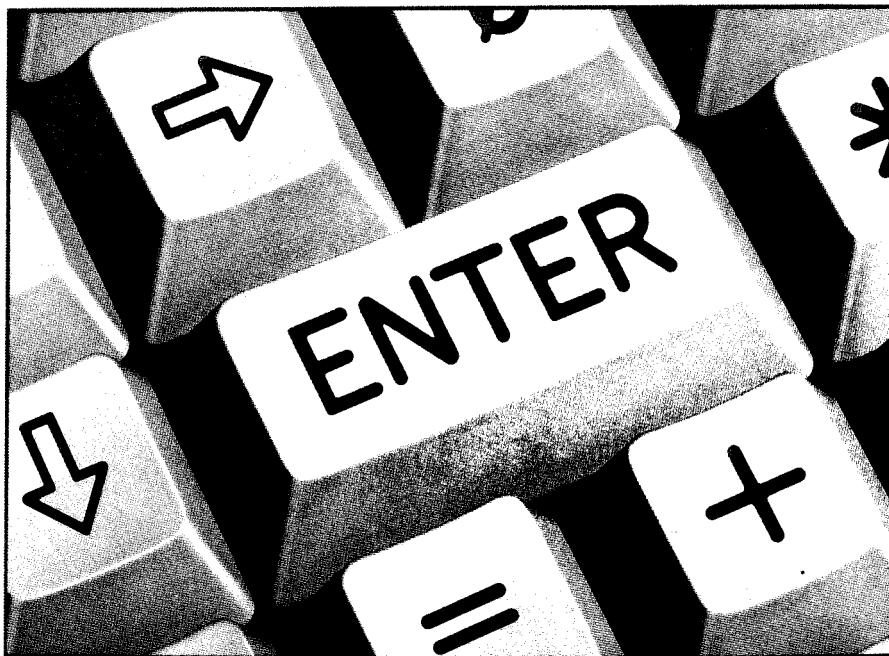




Achtung 25jährige! Entscheidung



Mit 25 müssen Sie eine eigene Krankenversicherung haben. Sagt der Gesetzgeber. Weiter bei den Eltern mitversichert zu bleiben, ist unmöglich. Nur wenn Sie Grund- oder Zivildienst geleistet haben, gibt es noch eine Frist. Aber dann müssen Sie sich entscheiden und selbst Mitglied einer Krankenkasse werden. Bei der Immatrikulation oder Rückmeldung verlangt die Hochschule die Mitgliedsbescheinigung Ihrer eigenen Krankenkasse. Und als Student einer technischen Fachrichtung können Sie Mitglied der TK werden, der größten berufsspezifischen Krankenkasse. Übrigens: Nach dem Studium können Sie sich – sofern Sie keinen Job ausüben – noch für weitere 6 Monate freiwillig zum ähnlich günstigen

Studententarif versichern.

Weitere Informationen lesen Sie in unserer Broschüre „Follow me“ und im aktuellen Unitimer.

Besuchen Sie uns. Wir beraten Sie gern.
Mo.-Mi. 9-15 Uhr, Do. 9-17 Uhr, Fr. 9-13 Uhr

3300 Braunschweig 1, Hagenbrücke 9
(Hagenmarkt-Center)

Tel. u. ☎ (05 31) 48 0190

Außerdem: Sprechtag in
3300 Braunschweig, Katharinen-
straße 1 (in der Mensa der TU)

Besucherzeiten: Jeden Mittwoch
von 12.00–13.30 Uhr (außer in den
Semesterferien)

TK – konstruktiv und sicher

TK
Techniker Krankenkasse

2668 - 1759

TECHNISCHE UNIVERSITÄT
CAROLO-WILHELMINA
ZU BRAUNSCHWEIG

Allgemeine
Hinweise

Organe

Lehrkörper

Institute, Seminare

Vorlesungen
Übungen

Namensverzeichnis

Vorlesungen und
Einrichtungen

PERSONAL- UND VORLESUNGSVERZEICHNIS

SOMMERSEMESTER 1988

Stand: 1. 2. 1988

3300 Braunschweig
Pockelsstraße 14 (Forum) Postfach 3329
Fernsprecher: Sammelnummer (0531) 39 10 Vermittlung
Durchwahl 391 und App.-Nr.
Fernschreiber Nr. 0952526

Schriftleitung:
Lieselotte Büttner
Abteilung 31 der Verwaltung, F 391-4307

DRUCK UND VERLAG
JOH. HEINR. MEYER
BRAUNSCHWEIG RUF (0531) 4809923

ISSN 0178-5931

Anschrift der Technischen Universität Braunschweig

Pockelsstraße 14, 3300 Braunschweig

Postfach 3329

Telex 952526

Telefax 391-4577

Wichtige Rufnummern

Sammelnummer: (0531) 391-0 Vermittlung

Durchwahl: 391

Präsident App.: 41 11

Kanzler App.: 41 15

Pressestelle App.: 41 22

Technologie-Transfer App.: 42 10

Zentrale Studien- und Studentenberatung App.: 43 42

Akademisches Auslandsamt App.: 43 31

Bibliothek App.: 30 10

Allgemeiner Studentischer Ausschuß App.: 45 55

Studentenwerk Fernruf (0531) 340844

Konten

Regierungsbezirkskasse Braunschweig

Norddeutsche Landesbank Nr. 811 703 BLZ

Landeszentralbank Braunschweig Nr. 27 001 506

Postgirokonto Hannover Nr. 2150-306



Kreative Intelligenz.

Das ist es, was Audi von Ihnen erwartet.

Wer aufgeschlossen ist für Innovationen, der wird sich unsere Automobile immer wieder mal aus der Nähe anschauen. Dabei wird er entdecken, was in ihnen steckt: intelligente Ideen nämlich – im Konzept wie im Detail –, durch die Audi sich einen Namen gemacht hat. Und das soll so bleiben.

Deshalb bietet Audi auch in Zukunft besonders qualifizierten wie engagierten Hochschulabsolventen die Möglichkeit, ihre kreative Intelligenz, ihre produktive Phantasie systematisch zu entfalten.

Zeigen Sie, daß Sie zu uns passen. Dann werden wir Sie und Ihre Ideen nach Kräften fördern. Herzlich willkommen.

AUDI AG

Personalwesen Angestellte
Postfach 2 20 · 8070 Ingolstadt
Postfach 11 44 · 7107 Neckarsulm



**Vorsprung
durch Technik**

Allgemeine
Hinweise

Organe

Lehrkörper

Institute, Semina

Vorlesungen
Übungen

Namensverzeichnis

Verzeichnis der
Einrichtungen

Lageplan

Kapazität für Kapazitäten

Für wissenschaftlichen Erfahrungsaustausch und Expertendiskussion auf jeder Ebene – ob internationaler Kongreß, Fachtagung oder öffentliches Symposium, ob Seminar oder Konferenz mit geringen Teilnehmerzahlen – ist Braunschweigs größtes Kommunikationszentrum ein erfahrener Gastgeber.

Mit vielseitiger Kapazität für alle Wünsche:

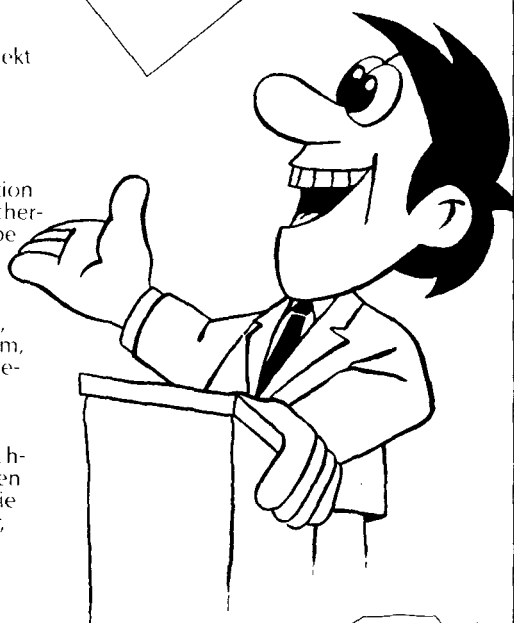
- mit ebenso umfangreichem wie variablem Raumangebot (für 10 bis 2.300 Teilnehmer),
- mit mehr als 800 Parkplätzen direkt am Hause und auf eigenen Parkdecks,
- mit moderner technischer Ausstattung, die alle Hilfsmittel für Kommunikation und Dokumentation bereitstellt (z.B. Simultan-Dolmetschanlage, Aufnahme und Wiedergabe des Veranstaltungsgeschehens in Bild und Ton),
- mit vielen Servicemöglichkeiten, z.B. Kongreßcounter, Pressezentrum, Sonderpostamt, Bankschalter, Reisebüro, Ausstellungs- und Demonstrationsräume usw.

Rundherum: Ein stilvolles, aber sachliches Ambiente, wie es Kapazitäten zu schätzen wissen. Ebenso wie die gepflegte Gastronomie – tagsüber, aber auch beim Festbankett oder zum Großen Ballabend.

Stadthalle Braunschweig
Betriebs-Gesellschaft mbH

Leonhardplatz Postfach 5144
D-3300 Braunschweig
Telefon (05 31) 70 77-0
Telex 952 615 staha d

**Stadthalle
Braunschweig**



Inhaltsverzeichnis

	Seite
Ehrendoktoren, Ehrensenatoren, Ehrenbürger	8
Vom Collegium Carolinum zur Technischen Universität	15
Einteilung des Studienjahres	19
Übersicht über die Zahl der Studierenden	20
Auszug aus dem Merkblatt zum Studium	22
Organe der Universität	57
Ständige zentrale Kommissionen des Senats und Senatsbeauftragte	58
Zentrale Universitätsverwaltung	65
Zentrale Einrichtungen der Universität	71
Studentenwerk	75
Vertrauensdozenten, Studentenpfarrer	77
Hochschulverbundene Vereinigungen	78
Braunschweigische Wissenschaftliche Gesellschaft	78

Lehrkörper

Fachbereich für Mathematik, Informatik und Wirtschaftswissenschaften (Fachbereich 1)	83
Fachbereich für Physik und Geowissenschaften (Fachbereich 2)	88
Fachbereich für Chemie, Pharmazie und Biowissenschaften (Fachbereich 3)	92

KUNST · BELLETRISTIK · POLITIK

**MAGNIBUCHLADEN
MAGNIBUCHLADEN
MAGNIBUCHLADEN
MAGNIBUCHLADEN
MAGNIBUCHLADEN
MAGNIBUCHLADEN
MAGNIBUCHLADEN
MAGNIBUCHLADEN
MAGNIBUCHLADEN
MAGNIBUCHLADEN**

MAGNIBUCHI
Ölschlägern 9 · Langedamm

MAGNIBUCHLADEN

Ölschlägern 9 · Langedammstraße 13

Täglich 9.00-18.30 Uhr · Samstag 9.00-14/18 Uhr · Telefon 0531-424 29

Fachbereich für Architektur (Fachbereich 4)	102
Fachbereich für Bauingenieur- und Vermessungswesen (Fachbereich 5)	105
Fachbereich für Maschinenbau (Fachbereich 6)	110
Fachbereich für Elektrotechnik (Fachbereich 7)	118
Fachbereich für Philosophie und Sozialwissenschaften (Fachbereich 8)	123
Erziehungswissenschaftlicher Fachbereich (Fachbereich 9)	129
Institute und Seminare	136
Sonderforschungsbereiche und Institute an der TU	186
Studium Integrale	192
Verzeichnis der Lehrveranstaltungen	210
Namensverzeichnis	453
Alphabetisches Verzeichnis der Institute und Seminare	471
Hörsaalverzeichnis	477
Lageplan (am Schluß)	

Beilagen: FAZ, Handelsblatt GmbH.

TEUTLOFF SCHULE

Frankfurter Straße 254 · 3300 Braunschweig · Tel. 05 31 / 8 09 05-0

Bildungsmöglichkeiten an der TEUTLOFF-SCHULE Braunschweig in Tages- und Abendform !

- **CNC**-maschinen- und rechner-
gestützte Programmierung
- **EDV**-Anwendungen
z.B. SPS, Roboterprogrammierung
- **CAD**-Maschinenbau
- **Fachlehrgänge** für Techniker
und Ingenieure

Bitte fordern Sie unsere Lehrgangsbeschreibungen an oder informieren Sie sich
telefonisch.



ABER BITTE IN FARBE!

Colorkopien auf Normalpapier – natürlich in
allen Formaten, auch von Negativ und Dia.

BEYRICH. COLORKOPIE FÜR SIE. BÜLTENWEG 73

38 00 6-41

Bibliotheks-Bucheinbände

Zeitschriften, Monographien, Handbücher, Kopien

ZERBST

**Buchbinderei
Maria Schmidt**

3300 Braunschweig, Fallersleber Str. 46/47
Eingang Wilhelmstraße, Telefon 498 72

Private Krankenversicherung für Studenten

Nur wer krankenversichert ist, darf studieren. Von der Pflicht, einer der gesetzlichen Krankenkassen einschließlich Ersatzkassen anzugehören, können sich privat versicherte Studenten befreien lassen.

Der Weg zur Befreiung:

Vor der Erst-Einschreibung treten Sie einer privaten Krankenversicherung bei. Von ihr bekommen Sie die Versicherungsbescheinigungen und den Befreiungsantrag. Diese Vordrucke geben Sie dann der Ortskrankenkasse (AOK) Ihres Wohn- oder Studienorts.

Wenn Sie bereits – allein oder mit Ihren Eltern – privat versichert sind, können Sie selbstverständlich ebenfalls den Befreiungsantrag stellen.

Die Fristen:

Beantragen Sie die Befreiung möglichst schon in den Semesterferien, am besten aber vor Ihrer Immatrikulation. Dann können Sie dabei die Versicherungsbescheinigung gleich vorlegen.

Wenn Sie einer gesetzlichen Krankenkasse oder Ersatzkasse beigetreten sind, können Sie noch in den ersten drei Monaten eines jeden Semesters in eine Privatversicherung übertreten.

Die Befreiung wirkt bis zum Ende Ihres Studiums.

Einige Vorteile:

Die Privatversicherung hilft Ihnen bei den Formalitäten. Als BAföG-Empfänger erhalten Sie auch zu Ihrer privaten Krankenversicherung einen Beitragszuschuß von monatlich 38 Mark.

Auch von allen leitenden Krankenhausärzten Ihrer Wahl können Sie sich als Privatpatient ambulant behandeln lassen.

Sie können in ganz Europa privat zum Arzt und ins Krankenhaus gehen und bekommen die Kosten tariflich erstattet.



**Die privaten
Krankenversicherungen**

Ehrendoktoren

der Technischen Universität Carolo-Wilhelmina zu Braunschweig

Barthelt, Klaus, Dr.-Ing. E. h., Vorsitzender des Vorstandes der Kraftwerk Union AG,
Jordanweg 11, 8520 Erlangen

Behr, Manfred, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Ehrensator der TU Braunschweig,
Mausersstraße 5, 7000 Stuttgart-Feuerbach

Beyer, Erwin, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Oberbaudirektor, Friedrich-Lau-Straße 28,
4000 Düsseldorf 30

Böhme, Horst, Dr. phil., Dr. rer. nat. h. c., Prof. em., Marbacher Weg 6,
3550 Marburg

Fendt, Hermann, Dr.-Ing. E. h., Geschäftsführender Gesellschafter der Fendt-Werke,
8952 Marktoberdorf

Flachsenberg, Paul, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Vorsitzender der Geschäftsführungen
der Rheinischen Kalksteinwerke G.m.b.H., der Dolomitwerke G.m.b.H. und
Geschäftsführer der Magno-Werk G.m.b.H., 5630 Wülfrath/Rhld.

Franz, Gotthard, Dr.-Ing., Dr.-Ing. E. h., o. Prof. em., Hansjakobstr. 4, 7500 Karlsruhe

Geitmann, Hans, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Präsident der Deutschen Bundesbahn a. D.,
Kaiser-Friedrich-Promenade 57, 6380 Bad Homburg

Glemser, Oskar, Dr.-Ing., Dres. h. c., Prof. em., Richard-Zsigmondy-Weg 10,
3400 Göttingen

Goubeaud, Friedrich, Dr.-Ing. E. h., Oberingenieur, Burgweg 6, 6330 Wetzlar

Hart, Franz, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Professor, Am Anger 4, 8121 Fischen am Angersee

Helberg, Walter, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Ministerialdirektor a. D., Präsident a. D. der
Bundesbahndirektion Hamburg, Am Hagen 6, 2070 Ahrensburg

Hoffmann, Karl R., Dr. rer. nat. h. c., Geologe, Emanuel-Geibel-Straße 5,
7410 Reutlingen 11

Honegger, Peter, Dr. iur., Dr. phil. h. c., Uraniastraße 11, CH 8001 Zürich

Kreuzer, Hans, Dr. rer. nat. h.c., Dipl.-Phys., Hamsunstraße 19, 3000 Hannover 51

Leonhardt, Fritz, Dr.-Ing., Dr.-Ing. E. h., o. Prof. em., Schottstraße 11b, 7000 Stuttgart N

Mennen, Josef, Dr.-Ing. E. h., Am Eichenkreuz 10, 4005 Meerbusch 1

Ohmann, Friedrich, Dr.-Ing. E. h., Direktor des Zentrallaboratoriums für Kommunikations-
technik der Siemens AG München, Hoffmannstraße 51, 8000 München

Pause, Hans, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Direktor, Tiefental-Weg 20, 8124 Seeshaupt

Pearson, Sir Denning, J. P., Dr.-Ing. E. h., B. Sc. (Eng), Wh. Sc., Green Acros,
Hobrook, Derby (England).

Plettner, Bernhard, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Vorsitzender des Aufsichtsrates der
Siemens AG, Puchtastraße 20, 8520 Erlangen

- P o s e r , Hans, Prof. em. Dr. phil., Dr. rer. nat. h. c., Ernst-Curtis-Weg 5, 3400 Göttingen
- P o h l , Friedrich, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Vorstandsmitglied der Zahnradfabrik Friedrichshafen AG, Am Egg 9, 7993 Kressbronn
- R a a b e , Paul, Prof. Dr. phil. h. c., Dir. der Herzog August Bibliothek Wolfenbüttel, Lessingplatz 1, 3340 Wolfenbüttel
- R a u d k i v i , Arved Jaan, Prof. Dr.-Ing. E. h., Ph. D., Prof. Universität von Auckland, 7 Coates Road, Howick/Neuseeland
- R e h m , Gallus, Prof. Dr.-Ing., Dr.-Ing. E. h., Karl-Mahngold-Straße 3, 8000 München
- R o c h o w , Eugene G., Dr. rer. nat. h. c., Prof. Harvard University, 12. Oxford Street, Cambridge/Mass. 02138 USA
- R ü c k e l , Rolf, Dr.-Ing. E. h., Ministerialdirektor, Adolf-Ey-Straße 1, 3000 Hannover
- R ü t s c h i , Karl, Dr.-Ing. E. h., Ingenieur, CH-5200 Brugg/Schweiz
- R u s c h i g , Heinrich, Dr. phil., Dr. rer. nat. h. c., Prof., Leiter der Pharmaforschung Chemie der Farbwerke Hoechst AG, Oranienstr. 50, 6232 Bad Soden (Ts.)
- S c h ä f f l e r , Johann, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Vorsitzender des Vorstandes der Firma Dornier GmbH, Im Rehwinkel 6, 2895 Stuhr 6
- S c h m i d t , Joachim, Dr.-Ing., Dr.-Ing. E. h., Kastanienallee 29, 3150 Peine
- S c h r a d e r , Gerhard, Dr.-Ing., Dres. h. c., Kohlfurth Straße 75, 5600 Wuppertal-Cronenberg
- S i e b k e , Hans, Dr.-Ing., Dr.-Ing. E. h., Prof., Ministerialrat, Seedammweg 46, 6380 Bad Homburg v. d. H., F (06172) 16372
- S i m o n , Werner, Dipl.-Ing., Dr.-Ing. E. h., Bergstraße, 6349 Bischoffen
- V o g e l s a n g , Hans Günter, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Mitglied des Vorstandes der Siemens AG, Werner-von-Siemens-Straße 50, 8520 Erlangen
- V o i g t , Fritz, Dr. jur., Dr. rer. pol. habil., Dr. rer. nat. h. c., o. Prof. für Wirtschaftliche Staatswissenschaften an der Universität Bonn, Ölbergstraße 45, 5331 Thomasberg
- W i e m a n n , Hans-Joachim, Dr.-Ing. E. h., Ing. (grad.), Direktor der Firma Ernst Winter und Sohn, Hamburg, Josthöhe 57, 2000 Hamburg 63
- W i n n a c k e r , Karl, Dr.-Ing., Dres. rer. nat. h. c., Dr. phil. h. c., Professor, Oelmühlweg 31a, 6240 Königstein
- W ü s t e n e y , Herbert, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Direktor a. D., Am Oberholz 3, 8130 Starnberg

Ehrensensoren

der Technischen Universität Carolo-Wilhelmina zu Braunschweig

Behr, Manfred, Dr.-Ing. E. h. Dipl.-Ing., Mauserstraße 5, 7000 Stuttgart-Feuerbach

Bennemann, Otto, Niedersächsischer Minister des Innern a. D., Isoldestraße 36,
3300 Braunschweig

Hahn, Carl H., Dr. rer. pol., Vorsitzender des Vorstandes der VW AG, 3180 Wolfsburg 1

Höhl, Hans Leopold, Österreichischer Konsul in Lübeck, Elsässer Str. 4, 2400 Lübeck

Kaether, Willy, Direktor, Mitinhaber der Fa. Kaether u. Co., Mitglied des Beirates der
Deutschen Bank AG, Mitglied des Landeskuratoriums Niedersachsen im Stifterverband
für die Deutsche Wissenschaft, Leipziger Straße 94, 3300 Braunschweig

Konstanzer, Josef, Dr.-Ing., Ltd. Ministerialrat a. D., Einbach 1,
8170 Bad Tölz/Oberfischbach

Lemcke, Paul Dr. jur., Plathnerstraße 18, 3000 Hannover

Löbbecke, Carl-Friedrich, Haarstraße 2, 3000 Hannover

Messer, Hans, Dr. rer. pol., Vorsitzender der Geschäftsführung der Griesheim Messer
GmbH., Hanauer Landstraße 330, 6000 Frankfurt/Main

Necker, Tyll, Dipl.-Volkswirt, Direktor der Firma HAKO, Bad Oldesloe, Hamburger
Straße 213, 2060 Bad Oldesloe, F (04531) 806205

Rudolf, Fritz, Direktor, Breite Straße 10/16, 4000 Düsseldorf

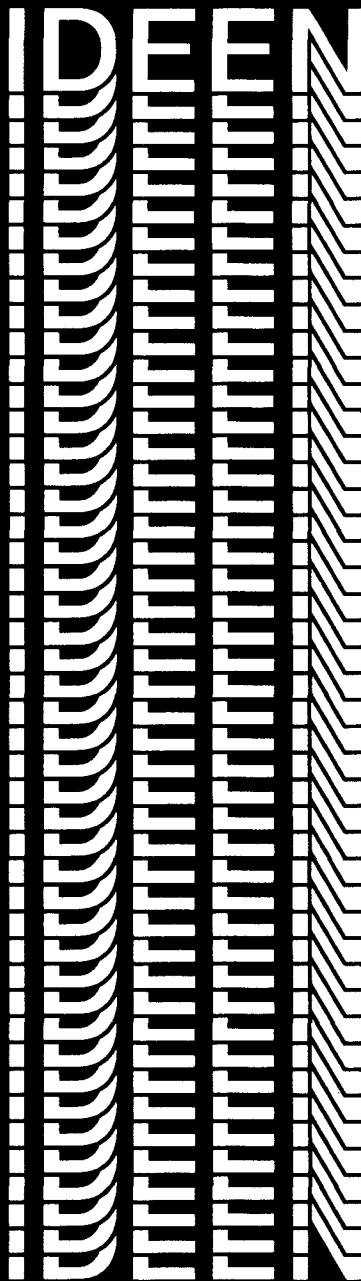
Schneider, Frau Jos. A., Optische Werke, Friedrichstraße 4, 6650 Bad Kreuznach

Wocke, Hans, Dipl.-Ing., Marschweg 45, 2000 Hamburg 56.

Ihre Ideen wachsen bei uns.

Ideen in die Praxis umzusetzen, bedeutet eine ständige Herausforderung der Kreativität. Es bieten sich vielseitige Möglichkeiten der beruflichen Entwicklung für

- Ingenieure und
- Naturwissenschaftler



Unsere Produktpalette reicht von Erdöl und Erdgas bis hin zu hochentwickelter Chemie: Arzneimittel, Vitamine, neue Systeme der Informationstechnik oder Hochleistungsvorbindwerkstoffe sind Beispiele für Innovationskraft und neue Ideen. An ihrer unternehmerischen Umsetzung arbeiten bei uns Naturwissenschaftler, Ingenieure und Wirtschaftswissenschaftler Hand in Hand.

Wenn Sie Interesse an einer Mitarbeit in der BASF haben, schicken Sie Ihre Bewerbung an

BASF Aktiengesellschaft
Personalwesen
D-6700 Ludwigshafen

BASF

Allgemeine
Hinweise

Organe

Lehrkörper

Institute, Seminar

Vorlesungen
Übungen

Namensverze

Verzeichnis der
Einrichtungen

Lageplan

Ehrenbürger

der Technischen Universität Carolo-Wilhelmina zu Braunschweig

Oberheide, Karl, Vorstandsmitglied der Süddeutschen Zucker-AG, Mannheim, Vorsitzender des Vereins der Zuckerindustrie, Bonn, Muldweg 10, 6945 Hirschberg-Großsachsen, F (06201) 51229

JOBS BIS ZU 6.000,- DM FÜR WIRTSCHAFTSSTUDENTEN

durch interessante, praxisbezogene Tätigkeiten.

Profilieren Sie sich schon während des Studiums.

Aktivieren Sie Ihre Fähigkeiten, damit Sie zu den attraktivsten Bewerbern gehören. Denn **erfolgreich in den Beruf einsteigen** ist die Folge richtiger Strategie.

Starten Sie mit uns Ihre Arbeitsmarktoffensive.

TALENTIAD-TEAM Ges. zur Förderung von Führungsnachwuchs mbH.
Kastellstraße 32, 6000 Frankfurt 50

Engagierten Studenten bietet das Talentiade-Team an, mitzuarbeiten.
Bitte Postkarte schicken mit Tel.-Nr. Wir rufen zurück.

Name: _____ Tel.: _____

Ort u. Straße: _____



GEMEINSAM PACKEN WIR ES LEICHTER

Alle Prüfungen sind bestanden. Die Berufsausbildung ist abgeschlossen.

Da wird die erste eigene Bude meist zu eng.

Der erste Job macht nämlich Lust auf eine größere Wohnung. Doch wenn Sie die nach langer Suche endlich gefunden haben, steht ein großes Problem erst noch bevor: der Umzug.

Der bedeutet nicht nur harte körperliche Arbeit und über Wochen Chaos in der neuen Wohnung. Umziehen heißt auch organisieren, umschreiben, abmelden und anmelden, kündigen, beantragen, schließen und eröffnen.

Da ist jeder Freund von Nutzen, der zupacken kann, und Ihre Sparkasse, die weiß, was Sie brauchen.

Sie bietet Ihnen den Sparkassen-UmzugsService mit vielen nützlichen Tips. Unser Umzugs-Planer hilft Ihnen vor, während und nach dem Umzug, auch wenn Sie noch nicht Kunde sind. Durch ihn erfahren Sie nicht nur, wie Ihre Konten den Umzug mitmachen; sein Rat reicht, wie Sie sehen werden, über finanzielle Angelegenheiten hinaus.

wenn's um Geld geht – Sparkasse

Allgemeine
Hinweise

Organe

Lehrkörper

Institute, Seminar

Vorlesungen
Übungen

Namensverzeichnis

Verzeichnis der
Einrichtungen

Lageplan

Vorläufige Nachricht

von dem

COLLEGIO CAROLINO

zu Braunschweig

Diejenigen, welche in den grösssten Welt-Händeln der Welt nutzen, die mit Einrichtung gemeinnütziger Anstalten, der Handlung, der Verbesserung der Naturalien, Vermehrung des Gewerbes, und der Landhaushaltung umgehen; die sich auf mechanische Künste legen; die zu Wasser und zu Lande, über und unter der Erden, das gemeine Beste suchen, machen eben einen so wichtigen Theil des gemeinen Wesens, als die Gelehrten, aus. Und dennoch hat man bey allen Unkosten, die man auf die Errichtung der Schulen und Academien verwandt hat, für diese bisher so wenig, und oft gar nicht gesorget.

Wie viel Ursache haben wir deswegen nicht, uns glücklich zu schätzen, daß unsers Gnädigsten Herzogs Durchl. nach Dero unermüdeten Landes-Väterlichen Vorsorge und weisesten Einsicht, auch in diesem wichtigen Stücke auf eine Verbesserung gedenken, und aus eigener höchster Bewegniß dazu den Grund haben legen wollen, von dessen Entwurf wir in diesen Blättern mit Vergnügen Nachricht geben.

Höchstgedachte Se. Durchl. haben nemlich in Braunschweig ein neues Collegium gestiftet, worin nicht allein diejenigen, die mit ihrer Gelehrsamkeit demnächst dem Vaterlande dienen wollen, alle mögliche Anleitung finden werden; sondern wo auch die, so den Nahmen der Gelehrten nicht führen wollen, die beste Gelegenheit haben, ihre Vernunft und Sitten zu bessern, und zu denen besonderen Ständen, welchen sie sich gewidmet haben, sich vorzubereiten.

Dem Professori der Mathematischen Wissenschaften wird es an keinem auch der kostbarsten Instrumente fehlen, die nöthigen Versuche in allen Theilen, die er zu lesen hat, anzustellen. Hier wird wiederum die Mechanic einer der wichtigsten Vorwürfe seyn; daneben werden aber auch diejenigen, die sich in der höhern Rechen-Kunst und den übrigen practischen Theilen der Matheseos, im Feld-messen, und in den beiden Arten der Bau-Kunst fürnemlich üben wollen, alle Gelegenheit dazu finden. Wogegen die wiederum, die keine Gelegenheit bisher gehabt haben, sich eine gründliche Theorie darin zu erwerben, ihren Endzweck hier auch erreichen, und ihre Erkänntniß, die sie durch die Erfahrung gelernt, durch die allgemeinen Regeln so viel gewisser und vollkommener machen können.

Uebrigens darf man dieses noch zuverlässig versichern, daß, wie des Herzogs Durchl. die erste Einrichtung dieses Collegii Dero Huldreichsten ganz besondern Attention gewürdigt; Höchstgedachte Se. Durchl. mit eben so vieler Gnade auch unmittelbar für die Erhaltung und fernere Verbesserung und Vergrößerung desselben sorgen werden.

Braunschweig den 17. April 1745

Auszug aus einer von Abt Johann Friedrich Wilhelm Jerusalem verfaßten, vom 17. April 1745 datierten Schrift über Zweck und Ziele des neugegründeten Collegium Carolinum zu Braunschweig, aus welchem sich die heutige Technische Universität entwickelt hat.

Vom Collegium Carolinum zur Technischen Universität

Die Technische Universität Carolo Wilhelmina entstand aus dem Collegium Carolinum, das auf Rat des Abtes J. F. W. Jerusalem, eines liberalen Theologen der Aufklärungszeit, durch Herzog Carl I. im Jahre 1745 gegründet wurde. Das Bildungsangebot erstreckte sich von Vorlesungen über technische, naturwissenschaftliche und merkantile Fachgebiete, über Sprach- und Geisteswissenschaften bis zur Theologie und Chirurgie. Die Aufgabe des Collegiums, neben einer guten Allgemeinbildung die Erkenntnisse der Technik und Naturwissenschaft, auf eine streng wissenschaftliche Grundlage gestellt, den Studierenden zu vermitteln, war eine Konzeption wie sie der heutigen Technischen Universitäten entspricht und war richtungsweisend für ähnliche Bestrebungen in Deutschland.

Die Weiterentwicklung des Collegiums bis zum Jahre 1862 war durch den teilweise stürmischen Aufschwung der Technik, Natur- und Geisteswissenschaften des 18. und 19. Jahrhunderts gekennzeichnet, dem es sich ständig anpassen mußte. Während der napoleonischen Besetzung konnte es seinen Fortbestand dank seiner Bedeutung auf technisch-wissenschaftlichem Gebiet als Militärakademie erhalten.

Von 1862 bis 1877 wurde das Collegium als herzogliche polytechnische Schule weitergeführt. Diese Beschränkung auf die rein technischen Abteilungen, geprägt von den kleinstaatlichen Interessen des damaligen Herzogtums Braunschweig, konnte für die Dauer jedoch keinen Bestand haben.

Im Jahre 1877 erfolgte daher zugleich mit dem Einzug in das neuerrichtete Gebäude in der Pockelsstraße die Umwandlung in die Technische Hochschule Carolo-Wilhelmina; Carolo zur Erinnerung an das Collegium und seinen Stifter, Wilhelmina zur Erinnerung an Herzog Wilhelm, in dessen Regierungszeit die Entwicklung zur Technischen Universität vollzogen wurde. Die Anerkennung der hier abgelegten Prüfungen wurde durch Verträge mit den anderen Bundesstaaten gesichert. Durch Einführung der Rektoratsverfassung und Verleihung des Promotionsrechts wurde das Ansehen der Hochschule weiter gestärkt. In den folgenden Jahrzehnten wurde durch Neuerrichtung von Lehrstühlen und Instituten, Erweiterungs- und Neubauten, Vergrößerung des Lehrkörpers der Weiterentwicklung der Wissenschaften Rechnung getragen. Zugleich nahm die wissenschaftliche Forschung in Verbindung mit der Lehre in steigendem Maße an Bedeutung zu.

Der zweite Weltkrieg bereitete dieser Entwicklung ein jähes Ende. Nach nahezu 70 % Zerstörung kam der Lehrbetrieb im Sommersemester 1945 zum Erliegen. Durch den selbstlosen Einsatz der Dozenten- und Studentenschaft und des Hochschulpersonals konnte aber bereits im Wintersemester 1945/46 der Betrieb notdürftig wieder aufgenommen werden. Dank der Unterstützung der Niedersächsischen Landesregierung, insbesondere des Kultusministeriums, der örtlichen Behörden und vieler großzügiger Spender aus Industrie und Wirtschaft begann der Wiederaufbau des Altbereichs und gleichzeitig die Erschließung eines Neubaugebietes.

Durch Beschluß der Landesregierung erfolgte mit dem Erlaß einer Vorläufigen Verfassung am 1. 4. 1968 die Umbenennung in Technische Universität.

Am 1. 10. 1978 wurde durch das Inkrafttreten des Niedersächsischen Hochschulgesetzes die Pädagogische Hochschule Niedersachsen aufgelöst und die bisherige Abteilung Braunschweig der Pädagogischen Hochschule Niedersachsen und die Technische Universität Braunschweig zur Technischen Universität Braunschweig zusammengeschlossen.

In ihren Wissenschaftsgebieten gliedert sich die Universität in:

Naturwissenschaftliche Fakultät,

Fachbereich für Mathematik, Informatik und Wirtschaftswissenschaften (Fachbereich 1)

Fachbereich für Physik und Geowissenschaften (Fachbereich 2)

Fachbereich für Chemie, Pharmazie und Biowissenschaften (Fachbereich 3)

Fachbereich für Architektur (Fachbereich 4)

Fachbereich für Bauingenieur- und Vermessungswesen (Fachbereich 5)

Fakultät für Maschinenbau und Elektrotechnik

Fachbereich für Maschinenbau (Fachbereich 6)

Fachbereich für Elektrotechnik (Fachbereich 7)

Fachbereich für Philosophie und Sozialwissenschaften (Fachbereich 8)

Erziehungswissenschaftlicher Fachbereich (Fachbereich 9)

An 119 Instituten und Seminaren werden Lehre und Forschung der jeweiligen Fachrichtungen betrieben.

Mitgliedschaften:

Westdeutsche Rektorenkonferenz (WRK)

Ahrstraße 39, 5300 Bonn

Europäische Rektorenkonferenz (CRE)

10 Conseil Général, CH-1211 Genève 4

International Association of Universities (AIU)

1 Rue Miollis, 75732 Paris Cedex 15

Landeshochschulkonferenz Niedersachsen

Welfengarten 1, 3000 Hannover 1

Deutscher Akademischer Austauschdienst (DAAD)

Kennedyallee 50, 5300 Bonn 2

Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG)

Kennedyallee 40, 5300 Bonn 2

Deutsches Forschungsnetz (DFN)

Verein zur Förderung eines Deutschen Forschungsnetzes

Pariser Straße 44, 1000 Berlin 15

Deutsches Institut für Normung (DIN)

Postfach 1107, 1000 Berlin 30

Europäische Gesellschaft für Ingenieurausbildung

Rue de la Concorde 51, 1050 Brüssels

Ausländische Partner-Universitäten

Universität Sofia, SK Akademik, Bulgarien

Universität Paris XII, Frankreich

Polnische Akademie der Wissenschaften, Lodz, Zentrum für Molekulare und Makromolekulare Untersuchungen, Polen

Universität Lund, Schweden

Universität Stockholm, Schweden

Staatliche Universität von New York in Albany (SUNY), New York, USA

Universität von Nebraska, Lincoln, Omaha, USA

Universität von Waterloo, Waterloo, Kanada

Institut Teknologi Bandung (ITB), Bandung, Indonesien

Universität Kyoto, Kyoto, Japan

Universität Nagoya, Nagoya, Japan

Korea Advanced Institute of Science and Technology (KAIST), Seoul, Korea

Hochschule für Radiotechnik Chengdu, Chengdu, VR China

Bautechnische Hochschule Chongqing, Chongqing, VR China

Technische Universität Harbin, Harbin, VR China

Ostchinesische Technische Universität für Wasserbau und Wasserwirtschaft Nanjing,
Nanking, VR China

Beijing Institut für Luft- und Raumfahrt (BIAA), Peking, VR China

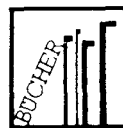
Tongji Universität Shanghai, Shanghai, VR China

Politische Universität Northwest Xian (NPU), Xian, VR China

NOTIZEN

Buchhandlung am Rathaus Friedrich Wagner

Bohlweg 29 Telefon 0531/46443



Technik
Naturwissenschaften
Geisteswissenschaften
Alle bibliographischen Auskünfte

Sudetenstraße 8
3300 Braunschweig
Tel. (05 31) 59 02-0

 **KEHR**
PHARMA-GROSSHANDLUNG

CHEMIKALIEN
REAGENZIEN

FORSCHUNG

für +

ARZNEIMITTEL
TINKTUREN

APOTHEKE

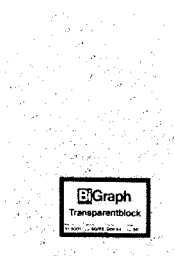


**Alle
bekannten Marken, z. B.**
alfac, Castell, Letraset, Haff,
rotring, Standardgraph, Marabu,
Pelikan, Stabilo, Mars,
SchoellersHammer oder Zanders
und

BiGraph, die besondere Marke
für hohe Ansprüche
bei Papieren und Zeichengeräten

BiGraph, das ist Qualität
zu außergewöhnlich günstigem Preis;

vom Transparentblock bis zur Zeichenmaschine



Reese

PAUSEN ZEICHNEN MESSEN

Stadtgeschäft:

Waisenhausdamm 12

Tel. (0531) 18668

**Ausstellung
und Versand:**

BS-Rüningen, Dieselstraße 6
Postfach 4426

Tel. (0531) 87058
Telex 952353

Einteilung der Semester

Sommersemester 1988

(1. 4. – 30. 9.)

Beginn der Lehrveranstaltungen	Dienstag, 5. April 1988
Exkursions- und Übungswoche	
Letzter Tag der LVA	Sonnabend, 21. Mai 1988
Wiederbeginn der LVA	Montag, 30. Mai 1988
Rückmeldeverfahren für das WS 1988/89	In den letzten 3 Wochen bis zum Ende der Lehrveranstaltungen
Ende der Lehrveranstaltungen	Sonnabend, 2. Juli 1988
Sonderregelung für den Erziehungswissenschaftlichen Fachbereich:	
Epochalisierte Veranstaltungen	Montag, 21. März 1988 bis Sonnabend, 2. April 1988

Wintersemester 1988/89

(1. 10. – 31. 3.)

Beginn der Lehrveranstaltungen	Montag, 17. Oktober 1988
Weihnachtsferien	
Letzter Tag der LVA	Donnerstag, 22. Dezember 1988
Wiederbeginn der LVA	Montag, 9. Januar 1989
Rückmeldeverfahren für das SS 1989 ..	In den letzten 3 Wochen bis zum Ende der Lehrveranstaltungen
Ende der Lehrveranstaltungen	Sonnabend, 18. Februar 1989
Sonderregelung für den Erziehungswissenschaftlichen Fachbereich:	
Epochalisierte Veranstaltungen	Montag, 3. Oktober bis Sonnabend, 15. Oktober 1988

AKTUELL
Spezial-Sortiment Kunstmaterial
weltweit bekannter Hersteller


LANG


WINSOR & NEWTON


CANSON


da Vinci


MEMORI


FABRIANO


Schleicher & Schuell


DERWENT


Faber-Castell


Daler


SANDER


Schmincke


evers
 hobby- u. Künstlerbedarf

Ruhlautechenplatz 2 Ruf (0531) 46787
3300 Braunschweig

Die Anleitung zu Examens- und selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten sowie deren Durchführung ist nicht auf die Semester beschränkt, sondern erfolgt ganzjährig.

Organe

Lehrkörper

Institute, Seminare

Vorlesungen
Übungen

Namensverzeichnis

Verzeichnis der
Einrichtungen

Lageplan

Übersicht über die Zahl der Studierenden

Stand 28. 01. 1988

Fachbereich	Fachrichtung	Diplom-, Magister-Studienfälle/ Lehramt=Kopfzahlen	Studienfälle: 2 Fächer oder mehr		
			Höheres Lehramt	Realschullehramt	Grund- u. Hauptsch.
1	Mathematik	348	67	19	93
1.	Informatik	1037			
1	Wirtsch.wiss. Aufbaustudium	416			
1	Wirtsch.wiss. Grundstudium	507			
2	Physik	535	37	1	6
2	Geologie	162			
2	Mineralogie	23			
2	Geographie	204	33	9	16
3	Chemie	634	31	10	3
3	Lebensmittelchemie	104			
3	Pharmazie	721			
3	Biologie	647	48	10	27
3	Biotechnologie	31			
3	Psychologie	335			
4	Architektur	1065			
5	Bauingenieurwesen	823			
5	Vermessungswesen	13			
6	Maschinenbau	2766			
6	Bioverfahrenstechnik	11			
7	Elektrotechnik	1985			
8	Philosophie	133	29		
8	Pädagogik	6			
8	Germanistik	271	300	43	216
8	Anglistik	132	182	31	49
8	Romanistik	68	32	6	-
8	Geschichte	166	170	20	25
8	Kunstgeschichte, Bildende Kunst	79	-	-	22
8	Politologie	188	46	9	1
8	Soziologie, Sozialkunde	23	-	1	5
8	Latein	-	4	-	-
3	Sport	-	63	21	17
8	Deutsch für Ausländer	36			
9	Erziehungswissenschaft	311			
9	Ergänzungsstudium (Schule)	28			
9	Personalentwicklung in Betrieben	92			
9	Theologie, evangelisch	-	-	-	78
9	Theologie, katholisch	-	-	-	11
9	Musik	-	-	-	104
9	Arbeitslehre	-	-	-	2
-	Höheres Lehramt, nach 1. Fach	627			
-	Realschullehramt, nach 1. Fach	101			
-	LA an Grund- u. Hauptschulen, 1. Fach	362			
Summe aller Studienfälle		14990			
darunter Mehrfachbelegungen in Diplomstudiengängen		78			
Gesamtstudierende an der TU		14912			

Als **System- oder Softwareingenieur/-in** heben Sie die Trennung von Hardware und Software auf. Das heißt, Sie denken systemtechnisch und verbinden die Ingenieurwissenschaft und Informatik.

Hardware- und herstellerunabhängig realisieren Sie SW-Systemlösungen mit höchstem Technologieanspruch. Sie entwerfen, spezifizieren, entwickeln, testen, dokumentieren und implementieren Elektronik- und Informationssysteme für behördliche und industrielle Anwendungen.

System-entwicklung



Ingenieure, Physiker, Informatiker, Mathematiker, Betriebswirte

Sie haben Ihr Studium mit Diplom abgeschlossen oder promoviert.

Ihre Ausbildungsschwerpunkte / persönlichen Interessen finden Sie in einem der Aufgabenbereiche:

- **Softwareentwicklung**
- **Simulation**
- **Qualitätssicherung**
- **Steuerungs- und Regelungstechnik**
- **Navigation**
- **Prozeßdatenverarbeitung**
- **Optronik**
- **Dokumentation/Technische Redaktion**
- **Prüf- und Wartungstechnik**
- **Logistische Verfahrensentwicklung**
- **Systemintegration**

Sie bringen Teamgeist mit, haben Interesse an abwechslungsreicher Projektarbeit und wollen einen aussichtsreichen Start ins Berufsleben machen.

Die **ESG/FEG** hat sich in bald 25 Jahren auf dem Gebiet der Systementwicklung und integrierten Logistik einen Namen gemacht.

Als Tochter führender deutscher Elektronikunternehmen sind mehr als 830 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in überschaubaren Projektteams in den einzelnen Fachbereichen tätig. Unser Unternehmen liegt im Osten Münchens.

Sie finden bei uns herausfordernde Aufgaben, die gekennzeichnet sind durch moderne Technik, fortschrittliche Verfahren sowie einen kooperativen Führungs- und Arbeitsstil.



ESG Elektronik-System-GmbH
FEG Gesellschaft für Logistik mbH
Personalabteilung, Kennzeichen VP
Vogelweideplatz 9, Postfach 800569
8000 München 80, Tel. (089) 92 16-0

Information u. Beratung an der Technischen Universität Braunschweig

Zentrale Studien- und Studentenberatung (ZSB)

Fallersleber-Tor-Wall 10, 1. OG

Tel.: 391-4341-4345

Sprechz.: Mo, Di 9–12 Uhr

Do, Fr 9–12 Uhr

Di 15–18 Uhr

Ansprechpartner:

Sigrun Krüger

Zentrale Studien- und Studentenberatung

Fallersleber-Tor-Wall 10

Tel.: 391-4342

Sprechz.: Mo, Do, Fr 9–12 Uhr

Di 9–12 Uhr und 15–18 Uhr

Ansprechpartner:

Sigrid Salmen

Psychotherapeutische Beratungsstelle des

Studentenwerks

Fallersleber-Tor-Wall 10

Tel.: 340844

Anmeldezeiten: Mo–Fr 9–12 Uhr

Fachber. 1:

Pockelsstraße 14

Zi. 405, Tel.: 391-5102

Sprechz.: Mo–Fr

10–12 Uhr

Fachber. 3:

Pockelsstraße 14

Zi. 403, Tel.: 391-5300

Sprechz.: Mo–Fr

10–12 Uhr

Fachber. 5:

Pockelsstraße 4

Zi. 133, Tel.: 391-5566

Sprechz.: Mo–Fr

10–12 Uhr

Fachber. 2:

Pockelsstraße 14

Zi. 407, Tel.: 391-5250

Sprechz.: Mo–Fr

10–12 Uhr

Fachber. 4:

Mühlenpfordtstraße

Zi. 502/3, Tel.: 391-5565

Sprechz.: 10–12 Uhr

Fachber. 6:

Pockelsstraße 4, 1. Stock

Tel.: 391-5569/5570

Sprechz.: Di u. Do

10.15–12.15 Uhr

1. Zentrale Studien- und Studentenberatung (ZSB)

Die Zentrale Studien- und Studentenberatungsstelle informiert über

Studienmöglichkeiten, -inhalte, -anforderungen, Zugangsvoraussetzungen, Bewerbung usw.

Sie berät in Fragen der

Studienwahl und Studiengestaltung sowie bei Schwierigkeiten im Studienverlauf.

Dieses Angebot richtet sich an Abiturienten, bereits immatrikulierte Studenten, Studienfachwechsler und Studienabbrecher.

Die Beratung erfolgt vertraulich, ggf. in Zusammenarbeit mit anderen Beratungsstellen.

2. Beratung für behinderte Studenten und Studieninteressenten

In der Studienberatung können individuelle Probleme geklärt werden, die die allgemeinen Möglichkeiten eines Studiums und dessen Anforderungen betreffen. Ferner können Hilfen gegeben werden bei der Studienplanung und -gestaltung.

An die Behinderten-Beauftragte des Studentenwerks, Frau Salmen, können Sie sich wenden, um Probleme, die die Angebote des Studentenwerks betreffen, zu klären. Es kann sich dabei einerseits um Schwierigkeiten bei der Wohnraumbeschaffung oder der Verpflegung handeln. Andererseits steht Frau Salmen Ihnen zur psychotherapeutischen Beratung zur Verfügung, bei Schwierigkeiten wie z. B. Konzentrationsstörungen, Kontaktproblemen oder Prüfungsängsten.

3. Studienfachberatung

Die ZSB hält für jeden Studiengang eine Kurzinformation bereit.

Darüber hinausgehende detaillierte Angaben zu den einzelnen Studiengängen erteilen die Fachbereiche für Mathematik, Informatik und Wirtschaftswissenschaften (FB 1), für Physik und Geowissenschaften (FB 2), für Chemie, Pharmazie und Biowissenschaften (FB 3), für Architektur (FB 4) und für Bauingenieur- und Vermessungswesen (FB 5), für Maschinenbau (FB 6), für Elektrotechnik (FB 7), für Philosophie und Sozialwissenschaften (FB 8), für Erziehungswissenschaften (FB 9) und die zuständigen Institute. Die Studienfachberater stehen zur Verfügung bei Fragen zu Aufbau und Struktur des jeweiligen Studienganges, Problemen der individuellen Studienplanung und -gestaltung, Fragen bezüglich der Leistungsanforderungen und -nachweise, der Anrechnung von Studienleistungen und bei weiteren fachlichen Fragestellungen.

Farbkopie/Folie
auch von Foto,
Negativ&Dia
Verkl.&Vergr.

COLMSEE
Hagenring 38/39 · Tel 347064

Computersatz
Layoutgestaltung
DIN A0-Kopie 12.-
Sofortbindungen

Fachber. 7:

Hans-Sommer-Straße 66
Zi. 104, Tel.: 391-5572
Sprechz.: Mo, Di, Do u.
Fr 10.45–12.15 Uhr

Fachber. 8:

Wendenring 1,
Tel.: 391-5573
Sprechz.: Mo–Fr
10–12 Uhr

Praktikantenämter:**für Architektur**

Pockelsstraße 4
Tel.: 391-2520
Sprechz.: Mo u. Do
9–13 Uhr

für Maschinenbau und Elektrotechnik

Bültenweg 89, Grotian-Steinweg-Gebäude
Tel.: 391-2404
Sprechz.: Di u. Do 9.30–12.30 Uhr
während d. Sem.
Do 9.30–12.30 Uhr
während der vorlesungsfreien Zeit

**Außenstelle des Wiss. Prüfungsamt für die
Lehrämter**

Auguststraße 12–13, Tel.: 391-4591
Sprechz.: Mo u. Di 9–11.30 Uhr
Do u. Fr 9–11.30 Uhr

Fachber. 9:

Konst.-Uhde-Straße 16
Zi. 102a, Tel.: 391-3410
Sprechz.: Mo–Fr
9–12 Uhr

für Bauingenieurwesen

Pockelsstraße 4
Tel.: 391-3565
Sprechz.: Do 9–12 Uhr

Ein **Verzeichnis der Studienfachberatung** ist als Anlage unter Punkt 11. zu finden. Angaben zur Durchführung der Lehramtsstudiengänge erteilt das Wissenschaftliche Prüfungsamt (Außenstelle Braunschweig).

Die Praktikantenämter sind zuständig für die Anerkennung der geforderten Praktikumsstätigkeit, außerdem geben sie Informationsmaterial über Praktika heraus, die für die entsprechende Studienrichtung erforderlich sind.

4. Förderungsberatung BAföG

Studentenwerk
Braunschweig
Förderungsabt.
Fallersleber-
Tor-Wall 10
Tel.: 340844
Di 10.00–13.00 Uhr
Do 9.30–12.30 Uhr
u. 14.00–16.00 Uhr

Die Mitarbeiter beraten in allen Angelegenheiten der Ausbildungsförderung nach dem Bundesausbildungsförderungsgesetz (BAföG). Erstanträge sollten möglichst frühzeitig dort abgeholt werden. Sie liegen ab Mitte März im Foyer des Amtes aus. Sie sollten darauf achten, daß Sie die für Sie notwendigen Formblätter **vollständig** mitnehmen, um sich unnötige Wege zu sparen und eine Verzögerung des Förderungsbeginns zu vermeiden. Tragen Sie unbedingt Ihren **Studienort** und die genaue **Fachrichtung**, die Sie studieren werden, ein. Andernfalls können die Anträge nicht bearbeitet werden.

Sollten Sie Fragen haben, so können Sie den für Ihren Fachbereich zuständigen BAföG Sachbearbeiter den Hinweistafeln im Foyer des Amtes entnehmen. Die Anträge müssen persönlich, **spätestens bis zum Semesteranfang**, bei dem für Sie zuständigen Sachbearbeiter eingereicht werden.

5. Ausländerberatung

Immatrikulations-
amt (I-Amt)
Konst.-Uhde-Str. 16
Tel.: 391-4321
Sprechz.: 9–12 Uhr

Ausländer können auf besonderen Antrag – zuständig ist das Immatrikulationsamt der TU – zum Studium unter bestimmten Zulassungsvoraussetzungen zugelassen werden. Über die Zulassungsvoraussetzungen und das Verfahren zur Antragstellung und Durchführung des Zulassungsverfahrens erteilt das Immatrikulationsamt Auskunft. Die Bewerbung für ein Studium an der TU ist in jedem Falle an das Immatrikulationsamt zu richten.

Akademisches
Auslandsamt (AKA)
Konst.-Uhde-Str. 16
Tel.: 391-4330/
4331/4332
Sprechz.: 9–12 Uhr

Das Akademische Auslandsamt übernimmt eine allgemeine Studienberatung von Ausländern und führt die Betreuung vor, bei Beginn und während des Studiums durch. Die Bewerbungsfristen für ausländische Studienbewerber enden für ein WS am 15. 7. und für ein SS am 15. 1. des Jahres.

6. Berufsberatung

Arbeitsamt Braunschweig
Berufsberatung für
Abiturienten und
Hochschüler
Frankfurter Straße 226
Tel.: (0531) 807-431

Sprechstunde i. d. TU
Fallersleber-Tor-
Wall 10 (Beratungszim-
mer im Untergeschoß)
Di u. Do 9–12 Uhr
Tel.: (0531) 15508

Im Arbeitsamt Braunschweig befindet sich die Berufsberatung für Abiturienten und Hochschüler, die Studieninteressenten und Studierenden in Einzelgesprächen, aber auch durch schriftliches Informationsmaterial in berufsrelevanten Fragen ihre Unterstützung anbietet. Sie beachtet die individuellen Wünsche und persönlichen Verhältnisse des Ratsuchenden und berücksichtigt Lage und Entwicklung auf dem Arbeitsmarkt sowie in den einzelnen Berufen. Mit den Einrichtungen der Wirtschaft arbeitet die Berufsberatung eng zusammen. Die Beratung ist kostenlos. Es ist jedoch unbedingt erforderlich, sich zur Beratung anzumelden. Dem Ratsuchenden wird dann schriftlich mitgeteilt, wann, wo und von wem er beraten wird.

Gebäudereinigung Holl GmbH & Co
Kuhstraße 10 D-3300 Braunschweig
Telefon (0531) 45559

Holl
reinigt
täglich und
rund um die Uhr
Industrie- und Ver-
waltungsgelände, Büros,
Verkaufsräume und Veranstal-
tungssäle, sorgt überall für die
blitzsaubere Glasreinigung, übernimmt
schlussfertige Reinigung von Neu-
bauten, entstaubt Fabrikhallen, Werk-
stätten, Theater und Kirchen. Holl ist an-
erkannter Spezialist für die Reinigung
von Fassaden aus allen konventionellen
und modernen Baustoffen und ist er-
fahren in der Denkmalpflege. Holl leistet
Top-Cleaning-Service für alle Sanitär-
anlagen und Schwimmbäder, reinigt und
pflegt Metall, bringt Neon- und andere
Leuchtwerbearbeiten wieder zum Strah-
len, säubert Markisen und Sonnenschutz-
einrichtungen aller Art, beseitigt Brand-
und Ölsschäden, reinigt Gärten und Frei-
flächen und übernimmt Winterdienste.

Holl reinigt vieles



FV AKTUELL

Fachvermittlung
für besonders
qualifizierte Fach-
und Führungskräfte

Wir stellen die richtigen Verbindungen her ...

zwischen Arbeitgebern und Arbeitnehmern,

- für besonders qualifizierte Fach- und Führungskräfte,
- für Absolventen von Universitäten und Fachhochschulen,
- für berufserfahrene Bewerber mit abgeschlossenem Studium

in technischen, naturwissenschaftlichen, kaufmännischen und Verwaltungs-Berufen

Anmeldung: Telefon 05 51/402-288 oder 402-242

in geistes- und sozialwissenschaftlichen Berufen

Anmeldung: Telefon 05 51/402-232 oder 402-231

Wo und wann können Sie uns erreichen?

Technische Universität Braunschweig
(Gebäude der Zentralen Studienberatung) Fallersleber-Tor-Wall 10
Mittwoch von 10.00 bis 12.00 Uhr

Fachvermittlungsdienst beim Arbeitsamt Göttingen

Friedländer Weg 55a, 3400 Göttingen
Montag – Freitag von 8.30 bis 12.00 Uhr
Dienstag nachmittag nach Vereinbarung



Bundesanstalt für Arbeit

Organe

Lehrkörper

Institute, Seminar

Vorlesungen
Übungen

Namensverzel

Verzeichnis der
Einrichtungen

Lageplan

	Studien- richtung	Mindest- studienzeit (ohne Prüfungs- zeit)	Prakt. Tät. vor dem Studium	Studien- beginn	Studienabschluß	Bemerkungen (* Prüfungszeit im Regelfalle 1 – 1 1/2 Jahre)
Naturwissen- schaftliche Fakultät Fachbereich für Mathematik, Informatik und Wirtschafts- wissenschaften (FB 1)	MATHE- MATIK	Dipl.: 8 S HL.: 8 S RL.: 6 S	Nein	WS	Diplom 1. Staatsprüfung für HL 1. Staatsprüfung für RL	
	INFORMATIK	8 S	Nein	WS	Diplom	—
	WIRTSCH.- WISSENSCH. GRUND- STUDIUM	4 S	Nein	WS oder SS	Vordiplom	Kann nur bis zum Vordiplom studiert werden Mathematik-Vorkurs s. Fußnote
	RECHTS- WISSENSCH					nur Begleitvorlesung für alle Studienrichtungen
	WIRTSCH. WISSENSCH. AUFBAUST.	4 S	Nein	WS oder SS	Diplom	Voraussetzung: Abschluß in ing.wiss. Fachrichtung oder naturwiss. Fachrichtung (kein FH Abschluß)
Naturwissen- schaftliche Fakultät Fachbereich für Physik und Geowissen- schaften (FB 2)	PHYSIK	Dipl.: 8 S HL.: 8 S RL.: 6 S	Nein	WS SS: nur Dipl. möglich	Diplom 1. Staatsprüfung für HL 1. Staatsprüfung für RL	
	GEOGRAPHIE	Dipl.: 8 S	Nein	WS	Diplom	Während des Studiums zum Diplom 4 Monate Praktikum
	GEOLOGIE u. PALAON- TOLOGIE	8 S	Nein	WS	Diplom	Während des Studiums zum Diplom 4 Monate Praktikum
	MINERALO- GIE	8 S	Nein	WS oder SS	Diplom	Während des Studiums zum Diplom 2 Monate Praktikum

Naturwissen-
schaftliche
Fakultät

Fachbereich
für
Chemie
Pharmazie und
Biowissen-
schaften
(FB 3)

CHEMIE	Dipl.: 8 S HL.: 8 S RL.: 6 S	Nein	WS oder SS	Diplom 1. Staatsprüfung für HL 1. Staatsprüfung für RL	Diplom: Vertiefungs- (bzw. Spezial-) Gebiete – Anorganische, Organische, Physikalische Chemie, Chemische Technologie, Landwirtschaftliche Technologie, Biochemie u. Biotechnologie u. Theoretische Chemie
PHARMAZIE	7 S	Nein	WS oder SS	Pharmazeutische Prüfung	* 7 S + 1 Jahr prakt. Ausbildung gem. § 3 Appr. O. Die prakt. Ausbildung gehört nicht zum Studium
LEBENS- MITTEL- CHEMIE	8 S*	Nein	WS oder SS	Staatsprüfung	* gem. PO + 1 Prüfungssemester. Gliederung der Ausbildung: 1. 4semestriges Grundstudium (1. Stud.Abschn): Abschl.: VP 2. 5semestriges Hauptstudium (2. Stud.Abschn.): Abschl.: 1. Staatsprüfung 3. 1jährige berufspraktische Tätigkeit an einem chem. Untersuchungsamt
BIOLOGIE	Dipl.: 8 S	Nein	WS	Diplom	Prüfungsfächer nach Wahl nach Vordiplom: Botanik, Zoologie, Mikrobiologie, Biochemie und Biotechnologie, Genetik, Humanbiologie
PSYCHO- LOGIE	8 S	Nein	WS oder SS	Diplom	2 berufsbezogene Praktika während des Studiums
ARCHITEK- TUR	8 S	Nein	WS	Diplom	Prüfungsfächer für die Diplomarbeit: Industriebau und Entwicklungsplanung, Entwurf von Hochbauten, Städtebau/13 Wochen Praktikumstätig. m. Maurer-, Tischler- oder Betonierarbeiten b. zum 2. Teil d. Diplom-Vorprüfung (Schriftlicher Nachweis)
BAUINGE- NIEUR- WESEN	8 S	Nein	WS	Diplom	Nach dem 6. Fachsemester sind 3 Vertiefungs- fächer aus dem nachstehenden Katalog zu wählen: Statik/Stahlbeton- u. Massivbau/ Stahlbau/Hochbaukonstruktion/Grundbau u. Bodenmechanik/Wasserbau/Hydrologie u. Wasserwirtschaft/Landwirtschaftlicher Wasserbau u. Bodenkunde/Hydrromechanik u. Küstenwasserbau/Straßenwesen u. Erdbau/Verkehrswesen/Stadt- u. Regionalplanung/Städtischer Verkehr/Siedlungswasserwirtschaft/Bauwirtschaft u. Baubetrieb/Ingenieurgeodäsie/ Höhere Mechanik Mathematik-Vorkurs s. Fußnote

	Studien- richtung	Mindest- studienzeit (ohne Prüfungszeit*)	Prakt. Tät. vor dem Studium	Studien- beginn	Studienabschluß	Bemerkungen (* Prüfungszeit im Regelfalle 1–1½ Jahre)
Fachbereich für Bauingenieur- und Vermessungs- wesen (FB 5)	VER- MESSUNGS- WESEN Grund- studium	4 S*	12 Wochen Praktik.	WS	Vordiplom	* Vollstudium z. Z. nicht möglich. Fort- setzung des Studiums nach Vordiplom an: TU Berlin, Uni. Bonn, TH Darmstadt, Uni. Hannover, Uni. Karlsruhe, TU München, Uni. Stuttgart Vor Studienaufnahme: 12 Wo Praktikum Mathematik-Vorkurs s. Fußnote
Fakultät für Maschinenbau u. Elektro- technik Fachbereich für Maschinenbau (FB 6)	MASCHINEN- BAU	9 S	8 Wo. d. Grundpraktikums vor Immatrikulation Nachweis bis V.-Prfg.: 11 Wo. Nachweis bis H.-Prfg.: 26 Wo.	WS	Diplom	Studienrichtung nach dem Vordiplom (4. Sem.): Fahrzeugtechnik, Feinwerk-, Meß- u. Regelungs- technik, Luft- u. Raumfahrttechnik, Fördertechnik, Konstruktionstechnik, Mechanik, Schlepper-, Erdbau- u. Landmaschinen, Strömungsmaschinen u. Verbrennungskraftmaschinen, Wärme- u. Verfahrenstechnik, Reaktortechnik, Werkstoffe u. Fertigung 26 Wochen Praktikumstätigkeit Fachgebiet Maschinenbau (prakt. u. schriftl. Nachweis) Mathematik-Vorkurs s. Fußnote
Fakultät für Maschinenbau und Elektrotechnik Fachbereich für Elektrotechnik (FB 7)	ELEKTRO- TECHNIK	8 S*	8 Wo. d. Grundpraktikums vor Immatrikulation Nachweis bis V.-Prfg.: 8 Wo. Nachweis bis H.-Prfg.: 26 Wo.	WS	Diplom	* gem. PO 10 Sem. (Regelstudienzeit) m. fol- gender Gliederung: 1. 4semestriges Grundstudium, Abschl.: Dipl.-Vorprfg.; 2. 6semestriges Haupt- studium; Abschl. Dipl.-Prüfung. Prfg.-Leistungen f. Dipl.-Prfg.: Pflichtfächer. – Zu den Pflichtfächern können folgende Wahlpflichtfächer genommen werden: Meß- u. Regelungstechn., Elektronik/ Elektrophysik, allgem. Elektrotechnik, elektr. Energietechnik, Hochfrequenz- u. Mikrowellen- technik, Hochfrequenz- u. optische Nachrichten- technik, Nachrichtentechnik/Nachrichtensysteme, rechnergest. Vermittlungssysteme, Datentechnik.
Fachbereich Philosophie und Sozialwissenschaften (FB 8)	PHILO- SOPHIE	Mag.: 8 S HL.: 8 S	Nein	WS oder SS	Magister 1. Staatsprüfung f. HL	In den Lehramtsstudiengängen für Gymnasien und Realschulen sind für die Fächer Deutsch, Englisch 2 Fremdsprachen erforderlich. In den Magisterstudiengängen sind gem. Prüfungsordnung Lateinkenntnisse erforderlich. Die Prüfungsordnung kann im FB 8 eingesehen werden.
	DEUTSCH	Mag.: 8 S HL.: 8 S RL.: 6 S	Nein	WS oder SS	Magister 1. Staatsprüfung f. HL 1. Staatsprüfung f. RL	
	ENGLISCH	..	Nein	WS/SS	..	
	FRANZOS.	Mag.: 8 S	Nein	WS/SS	Magister	
	GESCHICHTE	Mag.: 8 S HL.: 8 S RL.: 6 S	Nein	WS oder SS	Magister 1. Staatsprüfung f. HL 1. Staatsprüfung f. RL	Geschichte HL: 1 Fremdsprache + kl. Lat. Geschichte RL: 1 Fremdsprache + kl. Lat.

Fachbereich
Philosophie
und
Sozialwissenschaften
(FB 8)

KUNST- GESCHICHTE	Mag.: 8 S	Nein	WS oder SS	Promotion Magister	Das Studium der KUNSTERZIEHUNG kann an der Hochschule für Bildende Künste, Braunschweig, durchgeführt werden.
POLITISCHE WISSENSCH.	Mag.: 8 S	Nein	WS oder SS	Magister	
SOZIOLOGIE	Mag.: 8 S	Nein	WS oder SS	Magister	
PÄDAGOGIK	Mag.: 8 S	Nein	WS oder SS	Magister	

2 berufsbezogene Praktika während des Studiums

Fachbereich
für
Erziehungs-
wissenschaft
(FB 9)

LEHRAMT AN GRUND- UND HAUPT- SCHULEN	6 S	Nein	WS oder SS	1. Staatsprüfung für Grund- und Hauptschulen	---
ERZIEHUNGS- WISSENSCH.	Dipl.: 9 S einschließl. (Prfg.-Periode)	Nein	WS oder SS	Diplom	je ein 6wöchiges Praktikum während d. Vor- und Hauptdiplom-Phase. Nach dem Grundstudium Vertiefungsmöglichkeit in „Sozialwissenschaft“, oder „Spiel- und Bildungsmittelberatung“.
ERGÄNZUNGS- STUDIUM ERZIEHUNGS- WISS. (Schule)	Dipl.: 5 S (einschließl. Prfg.-Periode)	Nein	WS oder SS	Diplom	Voraussetzung: Nachweis einer abgelegten Staatsprüfung für ein Lehramt
Weiterbild. Studiengang Personal- entwicklung im Betrieb	5 S	gem. PO	WS	Zertifikat	Hierbei handelt es sich um einen Studiengang mit besonderen Zulassungsvoraussetzungen Zusätzliche Informationen sind unbedingt vorher einzuholen.

Mathematik-Vorkurs: Für Studienanfänger der ingenieurwissenschaftlichen Studiengänge (außer Architektur) und des Wirtschaftswissenschaftlichen Grundstudiums

Beginn der Kurse: ca. 3 Wochen vor Beginn der Vorlesungen. Eine Voranmeldung ist erforderlich.

Nähere Angaben (Ort, Zeit usw.) ergeben sich aus den entsprechenden Einschreibunterlagen, die nach Zulassung von der Technischen Universität Braunschweig versandt werden.

Nach der neugefaßten Prüfungsordnung (1986) sind für die Lehramter an Grund- und Hauptschulen, Realschulen und an Gymnasien die nachfolgend festgelegten Fächerkombinationen vorgeschrieben.

VO über die ersten Staatsprüfungen für Lehramter im Lande Niedersachsen v. 27. 6. 1986 Nds. GVBl. Nr. 24/1986

Fächerverbindungen **Grundschule** (TU Braunschweig und HBK Braunschweig)

<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-right: 10px;"> <div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> <div style="margin-bottom: 5px;">oder</div> <div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1. Fach</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2. Fach</div> </div> <div style="margin: 0 5px;">dann</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2. Fach</div> <div style="margin: 0 5px;">dann</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1. Fach</div> </div> </div> </div>		Deutsch	Mathematik	Musik****	Ev. Religion	Kath. Religion	Kunst (HBK)**	Gestalt. Werken (HBK)	Drittfach
Deutsch			X	X					Mathematik / Kunst (HBK)** / Musik / Ev. Religion / Kath. Religion / Sport / Gestaltendes Werken (HBK)*** / Deutsch I*
Mathematik				X					
Musik****									
Ev. Religion		X	X						Mathematik / Kunst (HBK)*** / Musik / Sport / Gestaltendes Werken (HBK)*** I*
Kath. Religion		X	X						Mathematik / Kunst (HBK)*** / Musik / Sport / Gestaltendes Werken (HBK)*** I*
Kunst (HBK)**		X	X						Gestaltendes Werken (HBK)
Gestaltendes Werken (HBK)**		X	X						Kunst (HBK)

* Sofern nicht als 1. oder 2. Fach gewählt.

** Bewerbung erfolgt jeweils nur zum WS (spätestens bis 30. 4. Feststellungsverfahren) an der HBK Braunschweig, Joh.-Selenka-Platz 1, Telefon (0531) 391-9127

*** Bewerbung erfolgt jeweils nur zum WS bis 15. 7. an der HBK

**** Ein Feststellungsverfahren der bes. künstl. Befähigung ist erforderlich. Die Anträge müssen für das WS bis 15. 8. und für das SS bis 15. 2. gestellt sein.

Fächerverbindungen **Hauptschule** (TU Braunschweig und HBK Braunschweig)

oder	1. Fach		dann		2. Fach		dann		Deutsch	Englisch	Mathematik	Musik****	Ev. Religion	Kath. Religion	Biologie	Chemie	Erdkunde	Geschichte	Physik	Kunst (HBK)**	Gestalt. Werken (HBK)	Drittfach
	1. Fach	2. Fach	1. Fach	2. Fach	1. Fach	2. Fach	1. Fach	2. Fach														
Deutsch										X	X	X										Deutsch / Englisch / Ev. Religion / Gestaltendes Werken (HBK)*** Kath. Religion / Kunst (HBK)*** / Mathematik / Musik / Sport I*
Englisch											X	X										
Mathematik												X										
Musik****																						
Ev. Religion									X	X	X	X										Deutsch / Englisch / Gestaltendes Werken (HBK)*** / Kunst (HBK)*** Mathematik / Musik / Sport I*
Kath. Religion									X	X	X	X										Deutsch / Englisch / Gestaltendes Werken (HBK)*** / Kunst (HBK)*** / Mathematik / Musik / Sport I*
Biologie									X	X	X	X	X	X								Chemie / Physik
Chemie									X	X	X	X	X	X								Biologie / Physik
Erdkunde									X	X	X	X	X	X								Geschichte / Sozialkunde
Geschichte									X	X	X	X	X	X								Erdkunde / Sozialkunde
Physik									X	X	X	X	X	X								Biologie / Chemie
Kunst (HBK)**									X	X	X											Gestaltendes Werken (HBK)
Gestalt. Werken (HBK)**									X	X	X											Kunst (HBK)

* Sofern nicht als 1. oder 2. Fach gewählt.

** Bewerbung erfolgt jeweils nur zum WS (spätestens bis 30. 4. Feststellungsverfahren) an der HBK Braunschweig, Joh.-Selenka-Platz 1, Telefon (0531) 391-9127

*** Bewerbung erfolgt jeweils nur zum WS bis 15. 7. an der HBK

**** Ein Feststellungsverfahren der bes. künstl. Befähigung ist erforderlich. Die Anträge müssen für das WS bis 15. 8. und für das SS bis 15. 2. gestellt sein.

Fächerverbindungen **Realschule** (TU Braunschweig und HBK Braunschweig)

oder	1. Fach		dann		2. Fach		dann		1. Fach	
	1. Fach	2. Fach								
	Deutsch	Englisch	Mathematik	Chemie	Physik	Geschichte	Kunst (HBK)*	Gestalt. Werken (HBK)**	Drittfach (Studienbegl. Leistungsnachweis)	
Deutsch		X	X						Gestaltendes Werken (HBK)** / Kath. Religion / Kunst (HBK)**	
Englisch			X						Gestaltendes Werken (HBK)** / Kath. Religion / Kunst (HBK)**	
Mathematik										
Chemie	X	X	X						Physik (FB 9) / Biologie (FB 9)	
Physik	X	X	X						Chemie (FB 9) / Biologie (FB 9)	
Geschichte	x	x	x						Sozialkunde (FB 9) / Erdkunde (FB 9)	
Kunst (HBK)*	X	X	X						Gestaltendes Werken (HBK)	
Gestalt. Werken (HBK)*	X	X	X						Kunst (HBK)	

* Bewerbung erfolgt jeweils nur zum WS (spätestens bis 30. 4.) an der HBK Braunschweig.
Joh.-Selenka-Platz 1, Telefon (0531) 391-91 27

** Bewerbung erfolgt bis 15. 7. an der HBK

Fächerverbindungen **Gymnasium** (TU Braunschweig und HBK Braunschweig)

<div> <div>1. Fach</div> <div>2. Fach</div> <div>dann</div> <div>1. Fach</div> <div>2. Fach</div> <div>dann</div> </div>		Englisch	Deutsch	Mathematik	Chemie	Physik	Geschichte	Philosophie	Kunst (HBK)*
oder		Englisch	X	X	X	X	X	X	X
Deutsch				X	X	X	X	X	X
Mathematik					X	X	X	X	X
Chemie									
Physik									
Geschichte									
Philosophie									
Kunst (HBK)*									

Bemerkungen:

und Prüfung in Pädagogik einschließt. Schulpädagogik

und Prüfung in einem der Fächer Philosophie, Psychologie, Wissenschaft von der Politik oder Soziologie (Wahlpflichtfächer)

Zusätzlich sind die o. g. Teilstudiengänge (1. und 2. Fach) auch als sogenannte Drittfächer für das Lehramt an Gymnasien studierbar. Der Teilstudiengang Latein ist für das Lehramt an Gymnasien als Drittfach (nicht als 1. oder 2. Fach!) möglich.

* Bewerbung erfolgt jeweils nur zum WS (spätestens bis 30. 4.) an der HBK Braunschweig, Joh.-Selenka-Platz 1, Telefon (0531) 391-9127

7. Informationen zur Studienaufnahme

Immatrikulationsamt
Tel.: 391-4310-4320
Konst.-Uhde-Str. 16
Sprechzeiten:
Mo-Fr 9-12 Uhr

Die Hochschulreife ist die Voraussetzung zur Aufnahme des Studiums. Sie wird in der Regel durch die Reifeprüfung (Abitur) erworben. Die so erworbene allgemeine Hochschulreife berechtigt zum Studium in allen Fächern. In Studiengängen mit Numerus Clausus (siehe Anlagen), spielt bei der Zulassung die Durchschnittsnote des Reifezeugnisses eine Rolle. Die Durchschnittsnote ist im Regelfalle auf dem Reifezeugnis bescheinigt.

Sollten Sie eine Hochschulzugangsberechtigung besitzen, die außerhalb des Geltungsbereiches des Staatsvertrages erworben wurde, müssen Sie die Hochschulzugangsberechtigung durch eine Anerkennungsbescheinigung ergänzen lassen, in der gleichzeitig die maßgebliche Durchschnittsnote festgelegt wird. Eine solche Bescheinigung wird von der für Ihren Wohnsitz zuständigen obersten Landesbehörde für das Schulwesen ausgestellt. Haben Sie keinen Wohnsitz im Geltungsbereich des Staatsvertrages, so ist für die Ausstellung der Bescheinigung der Kultusminister des Landes Nordrhein-Westfalen zuständig.

Deutsche Bewerber, die ihre Hochschulzugangsberechtigung außerhalb der Bundesrepublik Deutschland erworben haben, müssen das Zeugnis von dem zuständigen Kultusminister anerkennen lassen.

Auftretende Fragen in Verbindung mit Abschluszeugnissen können beim Immatrikulationsamt (I-Amt) geklärt werden.

Fachgebundene Hochschulreife

Enthält ein Abschluszeugnis nur eine fachgebundene Hochschulreife, so können grundsätzlich Einschreibungen nur in den Studiengängen erfolgen, die in dem Zeugnis angegeben sind. Durch die Vielschichtigkeit solcher Zeugnisse können hier keine weiteren Auskünfte gegeben werden.

Das I-Amt wird auftretende Fragen klären können. Jedoch ist hierzu die Vorlage des vollständigen Zeugnisses (bei schriftlichen Anfragen beglaubigte Fotokopie) erforderlich.

Studiengänge mit Numerus Clausus bundes-/landesweit

Zentralstelle
für die Vergabe
von Studienplätzen
(ZVS)
Postfach 8000
4600 Dortmund

Für die in der Anlage aufgeführten Studiengänge bestehen Zulassungsbeschränkungen. Hierzu zählen Studiengänge, die mit dem totalen Numerus Clausus belegt sind, d. h. für diese bestehen im gesamten Bundesgebiet Zulassungsbeschränkungen (Bundesverfahren). Bewerbungen für diese Studiengänge müssen an die ZVS gerichtet werden (Bewerbungsfrist f. d. WS = 01. 06. bis 15. 07. bzw. f. d. SS = 01. 12. bis 15. 01.). Auf Anfrage übersendet die ZVS ausführliches Informationsmaterial (Rückporto ist beizufügen). Die Zulassungen und Ablehnungen erfolgen ebenfalls zentral von der ZVS für alle Hochschulen bzw. Universitäten innerhalb der Bundesrepublik Deutschland.

Neben diesen Studiengängen gibt es noch solche, in denen die Zulassungen im Rahmen eines gemeinsamen Bewerbungs- und Studienplatz-Verteilungsverfahrens (Landesverfahren) für mehrere Bundesländer zentral von der ZVS ausgesprochen werden. Die Zulassungen in diesen Studiengängen erfolgen für sämtliche Studiengänge in den einbezogenen Ländern einheitlich parallel mit dem bundesweiten Numerus-Clausus-Verfahren.

Ist in einem Studiengang bei Studiengängen der Lehrämter ein Fach ohne Zulassungsbeschränkung, so ist eine vorherige Bewerbung an der TU Braunschweig nicht erforderlich.

Bewerbungsunterlagen und Informationsmaterial verschickt in den ZVS-Fächern die ZVS auf Anfrage während der Bewerbungsfrist (Rückporto!). (Gleiche Fristen wie im Bundesverfahren).

Studiengänge mit Höchstzahlen an der TU Braunschweig

Des weiteren gibt es einige Studiengänge, für die das Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kunst Höchstzahlen festgesetzt hat. Die Höchstzahlen beziehen sich nur auf das jeweilige Fach an der Technischen Universität Braunschweig. Bewerbungen sind auf einem von der TU Braunschweig anzufordernden Antrag direkt an das Immatrikulationsamt der TU Braunschweig zu richten (Rückporto!). Bewerbungsfristen für das SS ab 01. 12., für das WS ab 01. 06. bitte unter Beifügung eines adressierten und frankierten Briefumschlages (DIN C 5). Der ausgefüllte Antrag mit den angegebenen Unterlagen muß bis zum 15. 01. für das SS (Ausschluß-

frist) und bis zum 15. 07. für das WS (Ausschlußfrist) bei der TU Braunschweig eingegangen sein. Den ausgefüllten Unterlagen sind Briefmarken im Wert von DM 3,- beizufügen.

Aus dem Zulassungsantrag sind die einzureichenden Unterlagen ersichtlich. Über die Zulassungen entscheidet die TU nach festgelegten Kriterien und benachrichtigt die zugelassenen und abgelehnten Bewerber direkt. Die mit Höchstzahlen belegten Studiengänge sind in der Anlage aufgeführt. (Gleiche Bewerbungsfristen wie in den ZVS-Verfahren).

Studiengänge ohne Zulassungsbeschränkungen

Die Studiengänge ohne Zulassungsbeschränkungen sind auf dem Einlageblatt angegeben. Der formlose Immatrikulationsantrag für ein solches Fach ist innerhalb der Frist vom 01. 12. bis 15. 03. für das SS und vom 01. 06. bis 15. 09. für das WS an die TU Braunschweig zu richten (Rückporto).

Höhere Fachsemester

Das Zulassungsverfahren für höhere Fachsemester (ausgenommen in Studiengängen ohne Zulassungsbeschränkungen) wird in analoger Anwendung der Zulassungsverfahren für Erstsemester mit Zulassungsbeschränkungen durchgeführt. (Bewerbungsfrist für das SS vom 01. 12. bis 15. 01. und für das WS vom 01. 06. bis 15. 07.).

Bewerbungen für höhere Fachsemester in Studiengängen ohne Zulassungsbeschränkungen sind für das SS in der Zeit vom 01. 12. bis 15. 03. bzw. für das WS in der Zeit vom 01. 06. bis 15. 09. (jeweils Ausschlußfrist) an die TU Braunschweig zu richten. Bei jeder Bewerbung für ein höheres Fachsemester sind die für die Einstufung als höheres Fachsemester erforderlichen Unterlagen (Leistungsnachweise) beizufügen.

Sämtliche wichtigen Termine zur Studienaufnahme sind in der Anlage zum Allgemeinen Merkblatt enthalten. Die Termine sind unbedingt einzuhalten, da die TU Braunschweig die einzelnen Verfahren per EDV durchführt und nachträgliche Bewerbungen nicht mehr bearbeiten kann.

Studenten einer Hochschule können an einer anderen Hochschule immatrikuliert werden, wenn ein gleichzeitiges Studium an beiden Hochschulen möglich ist (Parallelstudium).

Ein Bewerber, der bereits in einem Studiengang eingeschrieben ist darf für einen Studiengang mit Zulassungsbeschränkungen nur eingeschrieben werden, wenn er für diesen Studiengang zugelassen worden ist und der Studiengang eine sinnvolle Ergänzung des zuerst aufgenommenen Studiums darstellt.

Gewünschter Studiengang an der Technischen Universität Braunschweig

Genauere Termine siehe Anlage zum Merkblatt

		Bundes-/Landesverfahren (ZVS)	Höchstzahlverfahren (TU BS)	
SS		1. Studiengang mit bundesweitem Numerus Clausus 2. Studiengang mit festgesetzter Höchstzahl	3. Studiengang mit festgesetzter Höchstzahl	4. Studiengang ohne Zulassungsbeschränkung
Dez.	Juni	Bewerbungsunterlagen von ZVS Dortmund anfordern	Bewerbungsunterlagen von TU Braunschweig anfordern	Formloses Bewerbungsschreiben innerhalb der nachstehenden Frist für nicht zulassungsbeschränkte Fächer SS: 01. 12. – 15. 03. WS.: 01. 06. – 15. 09.
15. 1.	15. 7.	Ausgefüllte Bewerbungsunterlagen an ZVS Dortmund zurücksenden	Ausgefüllte Bewerbungsunterlagen an TU Braunschweig zurücksenden	
1. NR.-Verf. / Hauptverf. ab ca. Mitte März	1. NR.-Verf. / Hauptverf. ab ca. Mitte September	Prüfung der Unterlagen und Sammeln für die EDV-Auswertung Zulassung erfolgt nach Leistung 60 % (Durchschnitts-Note der Hochschulzugangsberechtigung) und Wartezeit 40 % (Berechnung nach Halbjahren) Zulassungs- bzw. Ablehnungsbescheid an Bewerber (nähere Information durch Presse, Rundfunk und Fernsehen) Wenn Zulassung durch ZVS erfolgt ist, auf Formblatt Einschreibung bei der TU Braunschweig beantragen (Fristen beachten). TU Braunschweig übersendet Einschreibunterlagen und Erhebungsbogen. Nach sorgfältiger Ausfüllung mit Unterlagen (Merkblatt beachten) umgehend zurücksenden. Nach Prüfung der Unterlagen nimmt TU Braunschweig Einschreibungen vor (= Immatrikulation). Kann die Einschreibung nicht sofort erfolgen, erhält der Bewerber die gesamten Unterlagen mit der Bitte um Ergänzung, Vervollständigung bzw. Berichtigung zurück. Die Unterlagen müssen innerhalb der angegebenen Frist zurückgesandt werden, da andernfalls die Einschreibung nicht erfolgen kann. Aushändigung des vorl. Studentenausweises und Studiennachweisheftes zu Beginn der Vorlesungen im Immatrikulations- und Prüfungsamt.	Prüfung der Unterlagen und Sammeln für die EDV-Auswertung Zulassung erfolgt nach Leistung 60 % (Durchschnitts-Note der Hochschulzugangsberechtigung) und Wartezeit 40 % (Berechnung nach Halbjahren) Zulassungs- bzw. Ablehnungsbescheid an Bewerber (in etwa Anlehnung an die Termine der ZVS). Mit Zulassungsbescheid wird Einschreibfrist mitgeteilt. Der Bewerber hat unbedingt innerhalb der angegebenen Frist zur Einschreibung zu erscheinen (= Immatrikulation). Mitzubringen sind 1. Zulassungsbescheid, 2. begl. Kopie der Hochschulberechtigung, 3. Paßbild, 4. Semesterbeitrag (ca. DM 50.–) Aushändigung des vorl. Stud.Ausweises und Studiennachweisheftes zu Beginn der Vorlesung im Immatrikulationsamt. Falls noch Plätze frei, Durchführung eines Losverfahrens	Mitteilung an den Bewerber über die Einschreibfrist und die zur Einschreibung erforderlichen Unterlagen Der Bewerber muß innerhalb der ihm mitgeteilten Frist die Einschreibung im Immatrikulationsamt durchführen.
ca. Mitte April	ca. Mitte Okt.	Beginn der Vorlesungen usw.		
bis 15. 4.	bis 15. 10.	Eingang der Anträge für Losverfahren (Ausschlußfrist, formloser Antrag ohne weitere Unterlagen)		
ab ca. Mitte April	ab ca. Mitte Okt.	Aushändigung d. Stud.Ausweises u. Stud.Bescheinigungen (EDV-Bescheinigungen)		
ca. 30. 4.	ca. 31. 10.	Unter d. Voraussetzung, daß noch Stud.Plätze frei gebl. oder wieder frei geworden sind: Durchf. der Losverfahren		

Wichtige Hinweise zu der vorstehenden Übersicht

Sollte der Bewerber bereits an einer oder mehreren Hochschulen studiert haben, so ist die Exmatrikulation der zuletzt besuchten Hochschule nachzuweisen. Ebenso ist ein bereits erworbenes Vorprüfungszeugnis oder entsprechende Leistungsnachweise (bgl. Fotokopien) bzw. eine Bescheinigung darüber, daß der Bewerber noch nicht endgültig in einer Zwischen-, Vor- oder Abschlußprüfung versagt hat, grundsätzlich beizufügen.

Fachhochschulabsolventen beginnen ihr Studium im ersten Semester. Eine Anerkennung der Diplome von Fachhochschulen als Vordiplom ist nicht möglich. Prüfungsleistungen und Scheine an Ingenieurakademien, Fachhochschulen usw. können nach der Zulassung durch die zuständigen Fachbereiche auf Antrag anerkannt werden. Das Wirtschaftswissenschaftliche Aufbaustudium kann mit einem Fachhochschuldiplom nicht aufgenommen werden.

Zulassungsbescheide der ZVS (Bundesverfahren, Landesverfahren) gelten nur vorbehaltlich einer Prüfung der Hochschulzugangsberechtigung und der sonstigen Voraussetzungen durch das I-Amt der TU Braunschweig. Zulassungsbescheide der TU Braunschweig (Höchstzahlverfahren) gelten ebenso wie die Zulassungsbescheide der ZVS nur für das darin genannte Semester und nur innerhalb der genannten Fristen. Zulassungszusagen sind unwirksam.

Der Studentenausweis sowie sämtliche Bescheinigungen werden maschinell erstellt.

Der Zeitpunkt der Verteilung wird im I-Amt bekanntgegeben.

Jede Adressen- und Namensänderung ist dem I-Amt auf dem dafür vorgesehenen Vordruck (im I-Amt erhältlich) mitzuteilen.

Studienbescheinigungen können nur in Einzelfällen und nur in begründeten Ausnahmefällen bei Studienanfängern manuell ausgestellt werden. Die Immatrikulation kann nur erfolgen, wenn für das entsprechende Semester der Nachweis über eine Krankenversicherung vorliegt und der Semesterbeitrag (Studentenwerks- und Studentenschaftsbeitrag) gezahlt sind.

Die Rückmeldung und das freiwillige Belegen von Vorlesungen und Übungen (Lehrveranstaltungen)

Die an der TU Braunschweig bereits eingeschriebenen Studenten haben sich für das 2. und jedes weitere Semester zurückzumelden. Die Rückmeldung für das kommende Semester findet jeweils in den letzten 3 Wochen der Vorlesungszeit des laufenden Semesters statt. Das Verfahren wird im I-Amt abgewickelt, und zwar nach einer vorgegebenen Buchstabeneinteilung (des Zunamens). Nähere Angaben sind dem jeweiligen EDV-Ausdruck (Leporello) des Vorsemesters zu entnehmen. Mit dem Rückmeldeverfahren (Pflicht) **kann** gleichzeitig das Belegen (freiwillig) von Lehrveranstaltungen durchgeführt werden. Auf dem vom I-Amt zur Verfügung gestellten Belegbogen können – falls erwünscht – die jeweiligen Lehrveranstaltungen eingetragen werden, und dieser Bogen kann mit in das Studiennachweisheft abgeheftet werden. Das Belegen geschieht auf freiwilliger Basis. Vom I-Amt werden diese Daten nicht gespeichert.

Die Vorlesungsnummern sind aus dem jeweils für das Semester gültigen Vorleserverzeichnis zu entnehmen, das gegen eine Gebühr vom I-Amt zu beziehen ist.

Hinweise darüber, was zu belegen ist, geben die entsprechenden Stundenpläne, die Fachbereiche, Institute und ggf. die Fachschaften. Das freiwillige Belegverfahren wird in den Fällen empfohlen, in denen ein Student einen Hochschulwechsel plant und wenn an der zukünftigen Hochschule ein Belegverfahren obligatorisch ist.

Die zur Durchführung des Rückmeldeverfahrens und des Belegverfahrens benötigten Unterlagen liegen vor Beginn zur Selbstbedienung aus. Jeder Student muß pro Semester den Semesterbeitrag entrichten. **Die Beiträge können bereits während des laufenden Semesters auf das Konto 1708700 (BLZ 27050000) bei der Nord/LB mit dem Hinweis „Semesterbeiträge für Semester“ entrichtet werden.**

Wird das Rückmeldeverfahren nicht innerhalb der vom Präsidenten festgesetzter Frist (§ 7 ¶ 1 und 2) der I-Ordnung der TU BS) durchgeführt, kann der betreffende Student exmatrikuliert werden. Die Rückmeldefristen für das jeweils kommende Semester sind dem EDV-Ausdruck mit den Studienbescheinigungen, des Studentenausweises usw. zu entnehmen.

Bei falschen
Ausdrucken –
bitte umgehend
im I-Amt melden

Organe

Lehrkörper

Institute, Seminar

Vorlesungen
Übungen

Namensverzei

Verzeichnis der
Einrichtungen

Lageplan

Gasthörer

Zu bestimmten Lehrveranstaltungen können auf Antrag nichtimmatriulierte Personen als Gasthörer zugelassen werden, auch wenn sie die Hochschulzugangsbezeichnung nicht nachweisen können.

Studenten anderer Hochschulen sind als Gasthörer zuzulassen, wenn nicht der Besuch von Lehrveranstaltungen nach den Vorschriften des NHG eingeschränkt ist.

Eine Anrechnung von Gasthörersemestern auf ein ordentliches Studium ist nicht möglich.

Gasthörer sind keine ordentlichen Studierenden und erhalten keine Studienbescheinigungen, die bei Beantragung von Kindergeld, Renten, Steuerermäßigungen und sonstigen Vergünstigungen vorgelegt werden müssen.

Die Zulassungsunterlagen sind zu Beginn des Semesters im I-Amt, Zimmer 063, erhältlich. Vor Abgabe der Unterlagen muß der Zulassungsantrag von den einzelnen Dozenten unterschrieben sein. Die Abgabe erfolgt für das SS in der Zeit vom 01. 04. bis 30. 04. und für das WS in der Zeit vom 01. 10. bis 31. 10. im Zimmer 063 des I-Amtes.

Beurlaubung

Auf schriftlichen Antrag **ist** ein Student zu beurlauben, wenn er zur Ableistung des Wehr- oder Ersatzdienstes einberufen worden ist. Ferner **kann** ein Student auf schriftlichen Antrag für höchstens 2 aufeinanderfolgende Semester beurlaubt werden, wenn ein wichtiger Grund nachgewiesen ist, wie z. B. ärztlich bescheinigte Krankheit oder Tätigkeit in der akademischen Selbstverwaltung. Die erforderlichen Formblätter sind im Immatrikulationsamt erhältlich. Die Beurlaubung wird jeweils nur für 1 Semester ausgesprochen.

Beurlaubungen können nur für volle Semester erfolgen.

(Sommersemester vom 01. 04. bis 30. 09.; Wintersemester vom 01. 10. bis 31. 03.)

Beurlaubungen werden für das 1. Semester nicht ausgesprochen.

Der Beurlaubungsantrag kann vor Semesterbeginn bzw. innerhalb von zwei Monaten nach Semesterbeginn, wenn ein wichtiger Grund nachgewiesen ist, schriftlich gestellt werden.

Exmatrikulation

Eine **Exmatrikulation** wird erforderlich, wenn Studenten sich für das kommende Semester aus den nachfolgenden Gründen nicht mehr zurückmelden möchten:

1. Hochschulwechsel
2. Aufgabe des Studiums
3. Beendigung des Studiums nach bestandener Prüfung

Exmatrikulationen können in der Regel zum 31. 03. bzw. 30. 09. beantragt werden.

Beim I-Amt ist ein Exmatrikulationsvordruck erhältlich, auf dem vom Studenten die erforderlichen Entlassungsvermerke eingeholt werden müssen. Sodann ist dem I-Amt der vollständig ausgefüllte Vordruck mit Studienbuch und Studentenausweis zur Durchführung der Exmatrikulation wieder vorzulegen.

Wird das Rückmeldeverfahren nicht innerhalb der vorgesehenen Frist durchgeführt, wird der Student exmatrikuliert.

8. Immatrikulationsordnung der Technischen Universität Braunschweig (gültig ab SS 1983)

Übersicht

- § 1 Immatrikulation
- § 2 Fristen und Form der Anträge auf Immatrikulation
- § 3 Rücknahme der Immatrikulation
- § 4 Versagung der Immatrikulation
- § 5 Exmatrikulation auf eigenen Antrag
- § 6 Exmatrikulation auf besonderen Grund
- § 7 Rückmeldung
- § 8 Beurlaubung
- § 9 Gleichzeitiges Studium mehrerer Studiengänge
- § 10 Gasthörer
- § 11 Besondere Studiengänge
- § 12 Zuständigkeiten
- § 13 Inkrafttreten

Organe

Lehrkörper

Institute, Seminar

Vorlesungen
Übungen

Namensverzeichnis

Verzeichnis der
Einrichtungen

Lageplan

§ 1 Immatrikulation

(1) Ein Bewerber wird auf seinen Antrag durch die Immatrikulation als Student in die Hochschule aufgenommen und für den gewählten Studiengang eingeschrieben; bei Lehramtsstudiengängen erfolgt die Einschreibung für Unterrichtsfächer. Mit der Immatrikulation wird er Mitglied der Technischen Universität Braunschweig mit allen sich aus dem Niedersächsischen Hochschulgesetz und anderen Ordnungen ergebenden Rechten und Pflichten. Die Immatrikulation ist mit der Aushändigung des Studentenausweises vollzogen. Sie wird mit Beginn des jeweiligen Semesters wirksam.

(2) Die Immatrikulation setzt voraus, daß der Bewerber

1. die nach § 37 des Niedersächsischen Hochschulgesetzes (NHG) für den gewählten Studiengang erforderliche Qualifikation (Hochschulzugangsberechtigung, praktische Ausbildung) besitzt,
2. für einen Studiengang mit Zulassungsbeschränkungen, sofern er einen solchen gewählt hat, zugelassen worden ist.

Bei Bewerbern mit einem als gleichwertig anerkannten ausländischen Vorbildungsnachweis setzt die Immatrikulation ferner in der Regel ausreichende Kenntnisse der deutschen Sprache voraus, die erforderlichenfalls durch eine Deutschprüfung nachzuweisen sind.

(3) Die Immatrikulation ist entsprechend zu befristen, wenn

1. ein Studiengang nicht fortgeführt wird,
2. nur einzelne Abschnitte eines Studienganges angeboten werden,
3. der Bewerber für einen Abschnitt des Studienganges zugelassen worden ist, dem Bewerber im Wege der Ausnahme gestattet worden ist, aufgrund der Verordnungen nach § 37 Abs. 6 Nrn. 1 und 6 NHG geforderte praktische Ausbildung erst zu einem festgelegten Zeitpunkt nach Vorlesungsbeginn nachzuweisen,
5. der Bewerber aufgrund gerichtlicher Anordnung vorläufig zugelassen worden ist,
6. ein ausländischer Bewerber lediglich für ein Teilstudium immatrikuliert wird; für ein Teilstudium können insbesondere solche Bewerber eingeschrieben werden, die an den von der Hochschule angebotenen Deutschkursen teilnehmen oder denen die Deutschprüfung erlassen wurde,
7. der Bewerber für ein Lehramtsstudium in den Unterrichtsfächern, in denen dies zulassungsrechtlich angeordnet ist, zunächst nur in einem Unterrichtsfach zugelassen ist, aufgrund der Studien- oder Prüfungsordnung jedoch die Zulassung für weitere Unterrichtsfächer benötigt,
8. ein Doktorand nach einer bestandenen Abschlußprüfung ein berechtigtes Interesse an einer Fortsetzung des Studiums nachweist.

(4) War der Bewerber in demselben Studiengang an Hochschulen im Geltungsbereich des Hochschulrahmengesetzes (HRG) bereits eingeschrieben, wird er im entsprechend höheren Fachsemester des Studienganges eingeschrieben. Hat er anrechenbare Leistungen aufgrund eines Studiums außerhalb des Geltungsbereiches des HRG oder in einem anderen Studiengang erbracht, wird er auf Antrag in dem entsprechend höheren Fachsemester eingeschrieben, sofern die vorgelegten Leistungsbeweise eine Einstufung als höheres Fachsemester rechtfertigen.

(5) Ist der Studiengang in Studienabschnitten gegliedert, kann der Bewerber für einen höheren Studienabschnitt nur eingeschrieben werden, wenn er die geforderte Vor- oder Zwischenprüfung mit Erfolg abgelegt hat.

(6) Der Student erhält neben dem Studienausweis ein Studiennachweisheft und Studienbescheinigungen. Dem Immatrikulations- und Prüfungsamt sind Änderungen des Namens und der Anschrift sowie der Verlust der in Satz 1 angegebenen Unterlagen unverzüglich schriftlich anzuzeigen.

§ 2

Fristen und Form der Anträge auf Immatrikulation

(1) In Studiengängen ohne Zulassungsbeschränkungen ist die Immatrikulation jeweils für das Wintersemester bis zum 15. 09. und für das Sommersemester bis zum 15. 03. zu beantragen. In begründeten Ausnahmefällen ist dem Bewerber eine angemessene Nachfrist einzuräumen. Für Studiengänge mit Zulassungsbeschränkungen regelt sich die Bewerbungsfrist nach den Vorschriften des Niedersächsischen Hochschulzulassungsgesetzes und den dazu ergangenen Rechtsverordnungen: die Immatrikulation muß abweichend von Satz 1 innerhalb einer festgelegten Frist nach Ablauf der Erklärungsfrist über die Annahme des Studienplatzes beantragt werden; die Immatrikulation soll in diesen Fällen 1 Woche nicht überschreiten; Satz 2 gilt entsprechend.

(2) Der Immatrikulationsantrag ist auf dem eingeführten Formular schriftlich zu stellen. Der Antrag muß enthalten:

1. Angaben über Name, Anschrift, Geburtsdatum und -ort, Staatsangehörigkeit des Bewerbers sowie Angaben zum gewünschten Studiengang und Fachsemester,
2. eine Erklärung darüber, ob in dem gewählten Studiengang eine Vor-, Zwischen- oder Abschlußprüfung endgültig nicht bestanden ist,
3. eine Erklärung darüber, in welchen Studiengängen und mit welchen Studienzeiten der Bewerber bereits an anderen Hochschulen immatrikuliert ist oder gewesen ist,
4. eine Erklärung darüber, ob der Bewerber aufgrund gerichtlicher Anordnung nur vorläufig immatrikuliert ist oder war.

(3) Mit dem Antrag sind vorzulegen:

1. der Nachweis über die Hochschulzugangsberechtigung für den gewählten Studiengang bzw. der ausländische Vorbildungsnachweis, erforderlichenfalls zusätzlich in einer von einem vereidigten Gerichtsdolmetscher/-übersetzer gefertigten amtlich beglaubigten Übersetzung,
2. der Zulassungsbescheid, sofern in dem gewählten Studiengang Zulassungsbeschränkungen bestehen,
3. eine Bescheinigung über die Ableistung einer praktischen Ausbildung, sofern sie durch Verordnung gemäß § 37 Abs. 6 Nr. 1 und 6 NHG vorgeschrieben ist,
4. bei Studienortwechsel die Studienbücher/Belege/Nachweise aller vorher besuchten Hochschulen und Zeugnisse über gegebenenfalls abgelegte Vor-, Zwischen- und Abschlußprüfungen und Exmatrikulationsnachweis der vorher besuchten Hochschule,
5. bei der beantragten Einschreibung für ein höheres Fachsemester aufgrund von anrechenbaren Leistungen die für die Anrechnung maßgeblichen Leistungsnachweise,
6. bei der Durchführung eines Parallelstudiums gemäß § 9 Abs. 1 dieser Ordnung eine Begründung, daß ein gleichzeitiges ordnungsgemäßes Studium durchgeführt werden kann,
7. für die Einschreibung zu einem Aufbaustudium in der Regel der Nachweis über ein abgeschlossenes Hochschulstudium sowie sonstige gemäß den geltenden Prüfungsordnungen vorgesehenen Nachweise,
8. eine Erklärung darüber, ob ein Studienbewerber neben der ausländischen auch die deutsche Staatsangehörigkeit zusätzlich besitzt,
9. die Angabe über die Dauer des beabsichtigten Studienaufenthaltes bei der Annahme eines Teilstudiums,
10. ein Lebenslauf (handschriftlich oder mit Schreibmaschine),
11. bei Wehr- oder Ersatzdienstleistenden ein Nachweis über die Beendigung des Dienstes.



SCHWARZ AUF WEISS.

Kopieren oder kopieren lassen, schwarz/weiß oder in Farbe, von ganz klein bis ganz groß – wir helfen Ihnen weiter.

BEYRICH. WIR KOPIEREN ALLES. BÜLTENWEG 73

38 00 6-41

(4) Bei der Immatrikulation sind vorzulegen:

1. der Nachweis zur Identifikation (Personalausweis oder Reisepaß),
2. der Nachweis über die Entrichtung des Semesterbeitrages (Studentenschafts- und Studentenwerksbeitrag),
3. der Nachweis über die Mitgliedschaft in einer Krankenkasse (Doppelkarte),
4. der ausgefüllte statistische Erhebungsbogen; in begründeten Ausnahmefällen ist eine Nachfrist zu setzen,
5. 1 Paßbild.

(5) Eines besonderen Antrages bedarf es, wenn der Student den Studiengang oder das Unterrichtsfach wechseln oder einen zweiten Studiengang aufnehmen will.

§ 3

Rücknahme der Immatrikulation

(1) Die Immatrikulation ist zurückzunehmen, wenn ein Student dies innerhalb von zwei Monaten nach Semesterbeginn schriftlich beantragt. Die Immatrikulation ist ferner auf schriftlichen Antrag des Studenten zurückzunehmen, wenn er sein Studium im ersten Fachsemester nach der Immatrikulation wegen Ableistung einer Dienstpflicht im Sinne des § 34 HRG nicht aufnehmen oder nicht fortsetzen kann. In den Fällen der Sätze 1 und 2 gilt die Immatrikulation als von Anfang an nicht vorgenommen.

(2) Dem Antrag sind folgende Unterlagen beizufügen:

1. Studentenausweis,
2. Studienbescheinigungen,
3. Studiennachweisheft.

§ 4

Versagung der Immatrikulation

(1) Die Immatrikulation ist zu versagen, wenn

1. der Bewerber bereits an einer anderen Hochschule immatrikuliert ist und die Voraussetzungen des § 9 nicht vorliegen,
2. Der Nachweis über die Entrichtung des Semesterbeitrages nicht erbracht wird,
3. der Bewerber in dem gewählten Studiengang eine Vor-, Zwischen- oder Abschlußprüfung endgültig nicht bestanden hat,
4. der Bewerber aufgrund eines Ordnungsverfahrens im Geltungsbereich des HRG exmatrikuliert wurde und die dabei festgesetzte Frist nicht abgelaufen ist, es sei denn, daß die Gefahr von Verstößen im Sinne des § 41 Abs. 1 NHG nicht oder nicht mehr besteht.

(2) Die Immatrikulation kann versagt werden, wenn

1. der Bewerber entmündigt oder unter vorläufige Vormundschaft gestellt worden ist,
2. der Bewerber an einer Krankheit im Sinne des § 45 Abs. 1 des Bundes-Seuchengesetzes leidet oder trotz des Verdachts einer solchen Krankheit ein gefordertes amtsärztliches Zeugnis nicht beibringt,
3. der Bewerber die für die Immatrikulation vorgeschriebenen Formen und Fristen nicht beachtet,
4. bei Einführung oder Aufhebung eines Studienganges die Einschreibung für bestimmte Fachsemester ausgeschlossen ist,
5. der Bewerber mit einem als gleichwertig anerkannten ausländischen Vorbildungsnachweis keine ausreichenden Kenntnisse in der deutschen Sprache nachweist.

§ 5

Exmatrikulation auf eigenen Antrag

(1) Ein Student ist auf seinen schriftlichen Antrag jederzeit zu exmatrikulieren. Dem Antrag sind folgende Unterlagen beizufügen:

1. Studentenausweis und Studienbescheinigungen für das laufende Semester,
2. Studiennachweisheft,
3. Entlastungsbescheinigungen folgender Hochschuleinrichtungen: Universitätsbibliothek, Einrichtungen gemäß §§ 101 und 159 NHG, Studentenwerk Braunschweig, Allgemeiner Studentenausschuß (bei Darlehen) und Akademisches Auslandsamt (bei Ausländern). Geleistete Semesterbeiträge sind zu erstatten, wenn der Exmatrikulationsantrag bis zum Vorlesungsbeginn gestellt wird.

(2) Die Exmatrikulation erfolgt zu dem beantragten Zeitpunkt oder, soweit nichts anderes beantragt ist, zum Ende des laufenden Semesters. Dem Studenten ist das Studiennachweisheft mit dem Exmatrikulationsvermerk auszuhändigen oder zu übersenden. Eine rückwirkende Exmatrikulation ist ausgeschlossen.

§ 6

Exmatrikulation aus besonderem Grund

- (1) Ein Student ist zu exmatrikulieren, wenn
 1. die Immatrikulation durch Zwang, arglistige Täuschung oder Bestechung herbeigeführt wurde oder
 2. in einem Studiengang mit Zulassungsbeschränkungen die Rücknahme des Zulassungsbescheides unanfechtbar oder sofort vollziehbar ist.
- (2) Ein Student kann exmatrikuliert werden, wenn
 1. nach der Immatrikulation Tatsachen bekannt werden oder eintreten, die zur Versagung der Immatrikulation geführt hätten,
 2. er die für das Rückmeldeverfahren vorgeschriebenen Fristen versäumt hat,
 3. er nach einer bestandenen Abschlußprüfung kein berechtigtes Interesse an einer Fortsetzung des Studiums nachweist,
 4. er eine Vor-, Zwischen- oder Abschlußprüfung endgültig nicht bestanden hat oder
 5. der Studiengang, für den er eingeschrieben ist, nicht fortgeführt wird und gewährleistet ist, daß das Studium an einer anderen Hochschule des Landes fortgeführt werden kann.
- (3) Vor einer Exmatrikulation ist dem Studenten die Gelegenheit zu geben, sich zu den für die Entscheidung erheblichen Tatsachen zu äußern; § 28 des Verwaltungsverfahrensgesetzes ist zu beachten. Eine Exmatrikulation nach den Absätzen 1 und 2 ist dem Studenten schriftlich mit Begründung und Rechtsbehelfsbelehrung bekanntzugeben. Sie wird nach Rechtskraft der Entscheidung durch Aushändigung oder Zustellung einer entsprechenden Bescheinigung, in der das Datum des Wirksamwerdens der Exmatrikulation anzugeben ist, vollzogen.
- (4) Bei Exmatrikulation nach Absätzen 1 und 2 Nr. 1 sind die Vorschriften über die Rücknahme eines Verwaltungsaktes gemäß §§ 48 und 50 des Verwaltungsverfahrensgesetzes zu beachten.
- (5) Die Exmatrikulation als Ordnungsmaßnahme richtet sich nach den §§ 41 und 42 NHG in Verbindung mit den Vorschriften über das förmliche Verwaltungsverfahren.
- (6) Bleiben dem Studenten im Falle des § 41 Absatz 6 Satz 3 NHG durch Bescheid die sozialen Vergünstigungen belassen, ist der Studentenausweis mit folgendem Vermerk zu versehen: „Nur gültig für die Inanspruchnahme der für Studenten bestehenden sozialen Vergünstigungen“.

§ 7

Rückmeldung

- (1) Jeder an der Hochschule eingeschriebene Student, der sein Studium im folgenden Semester fortsetzen will, hat sich innerhalb der letzten drei Wochen der Vorlesungszeit des laufenden Semesters zurückzumelden. Hat der Student diese Frist versäumt, so kann die Rückmeldung bis spätestens 30. September für das darauffolgende Wintersemester bzw. bis spätestens 31. März für das darauffolgende Sommersemester unter schriftlicher Begründung der Verspätung beantragt werden. Eine Verwaltungsgebühr in Höhe von 30,- DM wird fällig, es sei denn, der Student hat die Verspätung nicht zu vertreten. Sämtliche vorgenannten Fristen sind Ausschußfristen.
- (2) Für die Rückmeldung ist das dafür eingeführte Formular zu verwenden. Außerdem ist für jedes Semester, für das die Rückmeldung erfolgen soll
 1. der Nachweis über die Mitgliedschaft in einer Krankenkasse und
 2. der Nachweis über die Zahlung des Semesterbeitrages auf das dafür vorgesehene Konto zwingend erforderlich.
- (3) Beurlaubte Studenten haben sich für das dem Urlaubssemester folgende Semester zurückzumelden. Absatz 1 gilt entsprechend.

§ 8

Beurlaubung

- (1) Ein Student ist auf seinen schriftlichen Antrag für die Dauer der Ableistung einer Dienstpflicht im Sinne des § 34 HRG zu beurlauben. Dem Antrag ist eine amtlich beglaubigte Ablichtung des Bescheides über die Dienstpflicht beizufügen.
- (2) Ein Student kann vor Semesterbeginn bzw. innerhalb von zwei Monaten nach Semesterbeginn auf seinen schriftlichen Antrag, wenn ein wichtiger Grund nachgewiesen ist, beurlaubt werden. Die Beurlaubung ist je Studiengang nur für volle Semester und in der Regel nur für jeweils höchstens zwei aufeinanderfolgende Semester zulässig. Der Student kann während der Dauer des Studiums eines Studienganges in der Regel für nicht mehr als 4 Semester beurlaubt werden.
- (3) Wichtige Gründe im Sinne des Absatz 2 sind insbesondere:
 1. gesundheitliche Gründe des Studenten,
 2. besondere familiäre Gründe,

3. Studienaufenthalt im Ausland,
4. Ableistung eines im Studienplan oder in der Prüfungsordnung vorgesehenen Praktikums, das nicht Teil des Studiums ist,
5. Tätigkeit in der akademischen oder studentischen Selbstverwaltung.

(4) Eine Beurlaubung ist nicht zulässig:

1. vor Aufnahme des Studiums,
2. für das erste Fachsemester,
3. für vorhergehende Semester.

(5) Während der Beurlaubung behält der Student seine Rechte als Mitglied; er ist jedoch nicht berechtigt, in dieser Zeit Leistungsnachweise zu erbringen. Seine studentische Beitragspflicht wird durch die Beurlaubung nicht berührt, sofern die Beitragsordnung nichts anderes regelt.

(6) Urlaubssemester werden nicht als Fachsemester angerechnet; jedoch können auf Antrag bei einer Beurlaubung gemäß Absatz 3 Nr. 3 Studienzeiten und Studienleistungen nach Maßgabe der entsprechenden Prüfungsordnung bei der hierfür zuständigen Stelle anerkannt werden.

§ 9

Gleichzeitiges Studium mehrerer Studiengänge

(1) Ein Student, der bereits an einer anderen Hochschule immatrikuliert ist, kann nur aufgenommen werden, wenn ein gleichzeitiges Studium an beiden Hochschulen möglich ist.

(2) Ein Student, der an dieser oder einer anderen Hochschule bereits in einem Studiengang mit Zulassungsbeschränkung eingeschrieben ist, darf zusätzlich für einen weiteren Studiengang mit Zulassungsbeschränkung nur eingeschrieben werden, wenn er für diesen Studiengang zugelassen worden ist und der Studiengang eine sinnvolle Ergänzung des zunächst aufgenommenen Studiums darstellt. Hierzu ist die Stellungnahme des zuständigen Fachbereichs einzuholen.

§ 10

Gasthörer

(1) Zu bestimmten Lehrveranstaltungen bis zum Umfang von 8 Wochenstunden können als Gasthörer nichtimmatriulierte Personen auch ohne Nachweis der Hochschulzugangsberechtigung aufgenommen werden. Sie sind lediglich in das Gasthörerverzeichnis einzutragen.

(2) Studenten anderer Hochschulen haben einen Anspruch darauf, als Gasthörer aufgenommen zu werden, sofern nicht der Fachbereich den Besuch von Lehrveranstaltungen zahlenmäßig beschränkt und/oder vom Nachweis erforderlicher Studienleistungen oder Kenntnisse abhängig gemacht hat. Absatz 1 Satz 2 gilt entsprechend.

(3) Der Aufnahmeantrag als Gasthörer ist für jedes Semester gesondert spätestens bis zum Ablauf des 1. Monats nach Semesterbeginn zu stellen. Eine Nachfrist wird nicht gewährt. Über den Antrag entscheidet der Präsident im Benehmen mit dem Fachbereich.

(4) Als Gasthörer besuchte Lehrveranstaltungen werden bei einer Immatrikulation nicht berücksichtigt.

§ 11

Besondere Studiengänge

Für Aufbau-, Ergänzungs-, Weiterbildungs- und Kontaktstudien ist eine Immatrikulation auf schriftlichen Antrag dann vorzunehmen, wenn der Bewerber die Aufnahmevoraussetzungen des § 15 oder des § 30 Absatz 3 Satz 2 und 3 NHG erfüllt und das Studium im Rahmen eines Studienganges im Sinne von § 91 Absatz 2 Satz 8 NHG stattfindet, der ein Präsenzstudium von mindestens zwei aufeinanderfolgenden Semestern erfordert. Die Immatrikulation erfolgt nur für die Präsenzsemester. In allen anderen Fällen haben die Studenten dieser Studiengänge den Status eines Gasthörers.

§ 12

Zuständigkeiten

Für Entscheidungen nach dieser Ordnung ist der Präsident verantwortlich; sie werden vom Kanzler bzw. von dem nach der Geschäftsordnung für Immatrikulationsangelegenheiten zuständigen Bediensteten getroffen.

§ 13

Inkrafttreten

(1) Diese Ordnung tritt am Tage nach ihrer Bekanntmachung im Niedersächsischen Ministerialblatt in Kraft. Gleichzeitig tritt die bisher geltende Immatrikulationsordnung vom 06. 08. 1980 außer Kraft. Die Bestimmungen des § 7 sind erstmals zum Sommersemester 1983 anzuwenden.

9. Zulassungsbeschränkungen SS 1988

Bewerbung an
ZVS Dortmund
Zeitraum:
1. 12. 1987 bis
15. 1. 1988

9.1 ZVS-Fächer

Bundes-/Landesverfahren Bewerbung bei der ZVS, Dortmund Stud.-Gänge m. d. Abschluß: Dipl., Magister, Staatsexamen (ohne Lehramter) mit folgenden Höchstzahlen:

Lebensmittelchemie	8
Pharmazie	85
Psychologie	25

9.2 Höchstzahlfächer

Bewerbung bei der TU Braunschweig

Bewerbung an
TU Braunschweig
Zeitraum:
1. 12. 1987 bis
15. 1. 1988

Stud.-Gänge m. d. Abschluß: Diplom, Magister
mit folgenden Höchstzahlen:

Biotechnologie	0	Kunstgeschichte	12
Chemie	44	Wirtschaftswiss.	25

9.3 Zulassung für höhere Semester

Bewerbung bei der TU Braunschweig

Bei den unter Abschnitt I und II genannten Studiengängen ist der Zugang für jedes höhere Semester beschränkt auf die im vorangegangenen Verfahren freigebiebenen und auf die nach Ablauf der Rückmeldefrist zum SS 1988 freigewordenen Studienplätze. Die Zulassungsgrenzen ergeben sich

- für die höh. Fachsem. mit **gerader** Zahl aus der Zulassungszahlenverordnung des **letzten** Semesters und
- für die höh. Fachsem. mit **ungerader** Zahl aus der in **diesem** Semester gültigen Zulassungszahlenverordnung für Studienanfänger.

Bewerbung an
TU Braunschweig
Zeitraum:
1. 12. 1987 bis
15. 3. 1988

9.4 Fächer ohne Zulassungsbeschränkung

Magister: Anglistik, Germanistik, Geschichte, Pädagogik, Philosophie, Politologie, Romanistik, Soziologie,

Diplom: Erziehungswissenschaften, Mineralogie, Physik.

LA an Gymnasien: Anglistik, Chemie, Germanistik, Geschichte, Philosophie.

LA an Realschulen: Anglistik, Chemie, Germanistik, Geschichte.

LA an Grund- und Hauptschulen

Die vorstehenden Höchstzahlen sind die obere Zulassungsgrenze f. d. jeweiligen Studiengänge zum SS 1988. Die Angaben sind nach letzten Informationen (Stand 10. 11. 1987) erstellt. Rechtliche Ansprüche lassen sich daraus nicht herleiten.

10. Beiträge (Stand 10. 11. 1987)

Von jedem Studenten sind pro Semester Beiträge zu entrichten. Der Gesamtbetrag beträgt zur Zeit DM 44,70. Über das Verfahren der Entrichtung der Beiträge gibt das den Einschreibunterlagen beigefügte Merkblatt Auskunft.

Bei Rückmeldern (= Studenten vom 2. Semester ab aufwärts) ist der Betrag möglichst unbar vor dem Rückmelden zu entrichten. (Konto-Nr. 1708700 bei der Nord/LB Braunschweig)

Aus persönlichen Gründen beurlaubte Studenten zahlen **neben** dem Studentenwerksbeitrag in Höhe von DM 31,50 eine Beurlaubungsgebühr von DM 3,00. Studenten, die wegen Einberufung zum Wehrdienst oder Zivilen Ersatzdienst für mindestens 1 Semester beurlaubt werden, zahlen **nur** die Beurlaubungsgebühr in Höhe von DM 3,00.

Die Beiträge setzen sich wie folgt zusammen:

Studentenwerksbeitrag	DM 31,50
Studentenschaftsbeitrag	<u>DM 13,20</u>
insgesamt	<u>DM 44,70</u>

Gasthörer zahlen keine Gebühren.

Organe

Lehrkörper

Institute, Seminar

Vorlesungen
Übungen

Namensverzei

Verzeichnis der
Einrichtungen

Lageplan

11. Verzeichnis der Studienfachberatung SS 1988

Fachbereich 1

Mathematik

Diplom
Höheres Lehramt (HL)
Lehramt an Realschulen (RL)

Dr. P. Sperner

Institut für Analysis
Abt. Topologie und Grundlagen der Analysis
Pockelsstraße 14, Forum, 3. Obergeschoß, Zi 301,
Tel.: 391/3188

Sprechzeiten: Mo 10 – 11 Uhr, Do 14 – 15 Uhr
(Sekretariat: 391/2638)

Informatik

Diplom

Priv.-Doz. Dr. D. Wätjen

Institut für Theoretische Informatik
Gaußstraße 11, Erdgeschoß, Tel.: 391/2387

Sprechzeiten: Fr 10 – 11.30 Uhr und nach Vereinbarung
(Sekretariat 391/2386)

Wirtschaftswissenschaften

Vordiplom
Wirtschaftswiss. Aufbaustudium (Diplom)

Dr. Dr. jur. J. Ensthaler

Institut für Wirtschaftswissenschaften
Abt. Rechtswissenschaft
Bültenweg 4, Zi. 106, Tel.: 391/2437

Sprechzeiten: Mi 10 – 12 Uhr und 14 – 15 Uhr
(Sekretariat: 391/2440)

Fachbereich 2

Physik

Diplom
Höheres Lehramt (HL)
Lehramt an Realschulen (RL)

Allgemeine Fragen:

Frau Augustin (Sekretariat)

Fachbereich für Physik und Geowissenschaften
Pockelsstraße 14, 4. Obergeschoß, Zi 407,
Tel.: 391/5250

Sprechzeiten: Mo – Fr 10 – 12 Uhr

Spezielle Fragen:

Weiterleitung an die Fachvertreter

Geographie

Diplom
Höheres Lehramt (HL)
Lehramt an Realschulen (RL)

Allgemeine Fragen:

Frau Augustin (Sekretariat)

Fachbereich für Physik und Geowissenschaften
Pockelsstraße 14, 4. Obergeschoß, Zi 407,
Tel.: 391/5250

Sprechzeiten: Mo – Fr 10–12 Uhr

Spezielle Fragen:

Weiterleitung an die Fachvertreter



HALLO IHR IM BÜRO!

Egal, was Euch gerade fehlt, denn beim Beyrich Zeichen- und Bürobedarf gibt's alles, von A wie Anspitzer bis Z wie Zirkel.

BEYRICH. ANRUF GENÜGT. POCKELSSTR. 9

38 00 6-51

Geologie und Paläontologie

Diplom

Allgemeine Fragen:

Frau Augustin (Sekretariat)

Fachbereich für Physik und Geowissenschaften
Pockelsstraße 14, 4. Obergeschoß, Zi 407,
Tel.: 391/5250

Sprechzeiten: Mo – Fr 10 – 12 Uhr

Spezielle Fragen:

Weiterleitung an die Fachvertreter

Mineralogie

Diplom

Allgemeine Fragen:

Frau Augustin (Sekretariat)

Fachbereich für Physik und Geowissenschaften
Pockelsstraße 14, 4. Obergeschoß, Zi 407
Tel.: 391/5250

Sprechzeiten: Mo – Fr 10 – 12 Uhr

Spezielle Fragen:

Weiterleitung an die Fachvertreter

Fachbereich 3

Chemie

Diplom

Höheres Lehramt (HL)

Prof. Dr. A. Blaschette

Institut für Anorganische und Analytische Chemie
Hagenring 30, Zi 136
Tel.: 391/5306

Sprechzeiten: Di 13 – 14 Uhr, Do 13 – 14 Uhr
und nach Vereinbarung

(Sekretariat: 391/5303)

Chemie

Lehramt an Realschulen (RL)

Frau Dr. M. Wiebeck

Institut für Anorganische und Analytische Chemie
Hagenring 30, Zi. 36 o. 111, Tel. 391/5312

Sprechzeiten: Fr 10–12 Uhr

(Sekretariat: 391/5303)

Pharmazie

Staatsexamen

Dr. W. Heuer

Institut für Pharmazeutische Chemie
Mendelssohnstraße 1, Zi 237, Tel.: 391/2753

Sprechzeiten: nach Vereinbarung

(Sekretariat: 391/2750)

Lebensmittelchemie

Staatsexamen

Dr. U. Engelhardt

Institut für Lebensmittelchemie
Pockelsstraße, Hörsaaltrakt, Zi. 302/303,
Tel.: 391/2604 oder 2603

Sprechzeiten: nach Vereinbarung

(Sekretariat: 391/2608)

**Biologie (Diplom, Höheres Lehramt,
Lehramt an Realschulen)**

Biochemie und Biotechnologie

Dr. S. Lang

Institut für Biochemie und Biotechnologie
Konstantin-Uhde-Straße 8, Tel.: 391/3765

Sprechzeiten: nach Vereinbarung

(Sekretariat: 391/3786)

Organe

Lehrkörper

Institute, Seminar

Vorlesungen
Übungen

Namensverzeichnis

Verzeichnis der
Einrichtungen

Lageplan

Botanik	Dr. M. Wettern Botanisches Institut Humboldtstraße 1, Zi 103, Tel.: 391/3694 Sprechzeiten: nach Vereinbarung (Sekretariat: 391/3692)
Genetik	Prof. Dr. H. Gutz Institut für Genetik Spielmannstraße 8, 1. Obergeschoß Sprechzeiten: nach Vereinbarung (Sekretariat: 391/2439)
Humanbiologie	Prof. Dr. E. Reuer Institut für Humanbiologie Abt. Anthropologie Konstantin-Uhde-Straße 3, 3. Obergeschoß Sprechzeiten: nach Vereinbarung (Sekretariat: 391/2475)
Mikrobiologie	Frau K. Jens, Wiss. Mitarbeiterin Institut für Mikrobiologie Gaußstraße 7, Erdgeschoß, Zi. 003, Tel.: 391/3681 Sprechzeiten: nach Vereinbarung (Sekretariat: 391/3689)
Zoologie	Dr. D. Teschner Zoologisches Institut Pockelsstraße 10a, 5. Obergeschoß, Tel.: 391/3233 Sprechzeiten: Di – Fr 10 – 12 Uhr (Sekretariat: 391/3231)
Biotechnologie Diplom	Dr. C. Syldatk Institut für Biochemie und Biotechnologie Konstantin-Uhde-Straße 8, Tel.: 391/3766 Sprechzeiten: nach Vereinbarung (Sekretariat: 391/3786)
Psychologie Diplom	Ch. Bittner Institut für Psychologie Abt. Entwicklungspsychologie Spielmannstraße 19, 2. Obergeschoß, Tel.: 391/3616 Sprechzeiten: Di 11 – 12 Uhr (Sekretariat: 391/3654)
Sportwissenschaften Höheres Lehramt (HL) Lehramt an Realschulen (RL)	Frau H. Lange, Ak.R'in Institut für Sportwissenschaft Franz-Liszt-Straße 34, Tel.: 391/3609 Sprechzeiten: Mi 11 – 12 Uhr (Sekretariat: 391/2378)
Fachbereich 4 Architektur Diplom	Prof. R. Ostertag Institut für Gebäudelehre Gebäudelehre und Entwerfen von Hochbauten Mühlenpfordtstraße 22 – 23, 6. Obergeschoß Sprechzeiten: nach Vereinbarung (Sekretariat: 391/3531) Vertreter: Prof. G. Auer Institut für Gebäudelehre Gebäudelehre und Grundlagen des Entwerfens Pockelsstr. 4, Trakt Schleinitzstr., 1. Obergeschoß, Zi 3207 Sprechzeiten: nach Vereinbarung (Sekretariat: 391/2748)

Fachbereich 5

Bauingenieurwesen

Diplom

Allgemeine Fragen:

(Sekretariat)

Fachbereich für Bauingenieur- und Vermessungswesen
Pockelsstraße 4, Altgebäude, Erdgeschoß, Tel.: 391/5566

Sprechzeiten: Mo – Fr 10 – 12 Uhr

Spezielle Fragen:

Weiterleitung an die Fachvertreter

Dr. B. Ritter

Institut für Vermessungskunde

Abt. Vermessungskunde und Ingenieurvermessung

Pockelsstraße 4, Hochhaus, 6. Obergeschoß,

Tel.: 391/5589

Sprechzeiten: Di – Fr 10.30 – 11.30 Uhr

(Sekretariat: 391/5585)

Organe

Lehrkörper

Institute, Seminar

Vorlesungen
Übungen

Namensverzeichnis

Verzeichnis der
Einrichtungen

Lageplan

Vermessungswesen

Vordiplom

Fachbereich 6

Maschinenbau

Diplom

Prof. Dr. E. Steck

Fachbereich für Maschinenbau

Pockelsstraße 4, 1. Obergeschoß,

Tel.: 391/5570

Sprechzeiten: Di und Do 10.15 – 12.15 Uhr (Semester),

nur Do 10.15 – 12.15 Uhr (vorlesungsfreie Zeit)

und nach Vereinbarung

(Sekretariat: 391/5570)

Fachbereich 7

Elektrotechnik

Diplom

P. Jonas, Wiss. Mitarbeiter

Fachbereich für Elektrotechnik

Hans-Sommer-Straße 66, 1. Obergeschoß,

Tel.: 391/5572 oder 5289

Sprechzeiten: Mo, Di, Do, Fr 10.45 – 12.15 Uhr

und nach Vereinbarung

(Sekretariat: 391/5572)

Fachbereich 8

Philosophie

Magister (M.A.)

Höheres Lehramt (HL)

Erziehungswissenschaftliches

Begleitstudium (HL)

R. Loock

Seminar A für Philosophie

Geysstraße 7, Tel.: 391/2859

Sprechzeiten: Di und Fr 11 – 12.30 Uhr

außerdem bitte Aushang beachten

(Sekretariat: 391/3138)

Pädagogik

Magister (M.A.)

(Haupt- und Nebenfach)

Prof. Dr. R. Fricke

Seminar für Pädagogik

Wendenring 1, Zi 408, Tel.: 391/2554

Sprechzeiten: Di 15 – 16 Uhr

(Sekretariat: 391/2554)

Höheres Lehramt (HL)

(erziehungswissenschaftliches

Begleitstudium)

H. Rupprecht, Ak.OR

Seminar für Pädagogik

Wendenring 1, Zi 407, Tel.: 391/3116

Sprechzeiten: Di 12 – 13 Uhr

(Sekretariat: 391/2554)

Germanistik

Magister (M.A.)

Deutsch

Höheres Lehramt (HL)
Lehramt an Realschulen (RL)

Anglistik

Magister (M.A.)

Englisch

Höheres Lehramt (HL)
Lehramt an Realschulen (RL)

Romanistik

(Französisch, Spanisch, Italienisch)

Magister (M.A.)
Romanische Sprachwissenschaft

Magister (M.A.)
Romanische Literaturwissenschaft

Französisch

Höheres Lehramt (HL)

Französisch

Lehramt an Realschulen (RL)

Latinistik
(Nebenfach M.A.)

Latein
Höheres Lehramt (HL)
(Drittfach)

Dr. D. Prinzing

Seminar für Deutsche Sprache und Literatur
Mühlenpfordtstraße 22/23, 4. Obergeschoß, Zi 411,
Tel.: 391/3526

Sprechzeiten: bitte jeweils zu Semesterbeginn im
Sekretariat erfragen.

(Sekretariat: 391/3521)

Geschäftsführender Leiter

Seminar für Anglistik und Amerikanistik
Mühlenpfordtstr. 22/23

Sprechzeiten: siehe Aushang

(Sekretariat: 391/3507)

Prof. Dr. K.-H. Körner

Romanisches Seminar
Wendenring 1, Zi 607, Tel.: 391/3140 oder 3143
Sprechzeiten: siehe Aushang

Prof. Dr. H. Mattauch

Romanisches Seminar
Wendenring 1, Zi 508, Tel.: 391/3144
Sprechzeiten: siehe Aushang

Dr. K.-L. Müller

Romanisches Seminar
Wendenring 1, Zi 609, Tel.: 391/3127
Sprechzeiten: siehe Aushang

E. Kleinschmidt, Ak.OR

Romanisches Seminar
Wendenring 1, Zi 509, Tel.: 391/3139
Sprechzeiten: siehe Aushang

Prof. Dr. G. Maurach

Geysstraße 7, 2. Obergeschoß, Tel.: 391/3128
Sprechzeiten: nach Vereinbarung
(Sekretariat: 391/3140)



DISSERTATIONSDRUCK?

Unseren Glückwunsch, Herr Doktor, aber Sie wissen ja, das Auge
liest mit! Deswegen: 1A-Dissertationsdruck von Beyrich.

BEYRICH. SUMMA CUM LAUDE. BÜLTENWEG 73

38 00 6-31

Geschichte

Magister (M.A.)
Höheres Lehramt (HL)
Lehramt an Realschulen (RL)

Dr. G. Spreckelmeyer
Historisches Seminar
Schleinitzstraße 13, Zi 208, Tel. 391/3089
Sprechzeiten: Fr 11.30 – 12.30 Uhr
(Sekretariat: 391/2857)

Kunstgeschichte

Magister (M.A.)

Prof. Dr. R. Liess
Institut für Kunstgeschichte
Mühlenfordtstraße 22/23, 5. Obergeschoß, Tel.: 391/3529
Sprechzeiten: Fr 17.15–19.00 Uhr

Dr. U. Kuder
Institut für Kunstgeschichte
Mühlenfordtstr. 22–23, 5. Obergeschoß, Tel.: 391/3530
Sprechzeiten: Mi 10 – 12 Uhr
(Sekretariat: 391/3528)

Politische Wissenschaften

Magister (M.A.)
(Haupt- und Nebenfach)
Höheres Lehramt (HL)
Erziehungswissenschaftliches
Begleitstudium (HL)
Lehramt an Realschulen (RL)

Dr. U. Heyder
Seminar für Politikwissenschaft und Soziologie
Wendenring 1, 2. Obergeschoß, Zi 203
Sprechzeiten: siehe Aushang
(Sekretariat: 391/2311)

Soziologie

Magister (M.A.)
(Haupt- und Nebenfach)
Höheres Lehramt (HL)
(nur Erziehungswissenschaftliches
Begleitstudium)

Dr. U. Heyder
Seminar für Politikwissenschaft und Soziologie
Wendenring 1, 2. Obergeschoß, Zi 203
Sprechzeiten: siehe Aushang
(Sekretariat: 391/2311)

Fachbereich 9**Pädagogik**

Diplomstudiengang in
Erziehungswissenschaft

Prof. Dr. G. Zimmermann
Seminar für Englische und Französische Sprache
und deren Didaktik
Bültenweg 74/75, Zi B 307, Tel.: 391/3411
Sprechzeiten: Di 11 – 12 Uhr
(Sekretariat: 391/3405)

Studienrichtung Schule

L. Kathe, Ak.OR.
Seminar für Unterrichtswissenschaft
Bültenweg 74/75, Zi 204, Tel.: 391/3403
Sprechzeiten: Do 14 – 15 Uhr
(Sekretariat: 391/3458)

Studienrichtung Sozialpädagogik/
Sozialarbeitswissenschaft

Dr. H. Imker
Seminar für Soziologie und Sozialarbeitswissenschaft
Abt. Sozialarbeitswissenschaft
Rebenring 53, Zi 113, Tel.: 391/3408
Sprechzeiten: nach Absprache
(Sekretariat: 391/3405)

Studienrichtung Spiel- und
Bildungsmittelberatung

Prof. Dr. H. Retter
Seminar für Allgemeine Pädagogik
Bültenweg 74/75, Tel.: 391/2843
Sprechzeiten: Mo 10 – 11 Uhr
(Sekretariat: 391/3482)

Pädagogik

Lehramt an Grund- und Hauptschulen

Prof. Dr. W. Eisermann

Seminar für Allgemeine Pädagogik

Bültenweg 74/75, Tel.: 391/3478

Sprechzeiten: Di 15 – 16 Uhr

(Sekretariat: 391/3482)

K.-H. Sander, Ak.R

Seminar für Unterrichtswissenschaft

Bültenweg 74/75, Zi 105, Tel.: 391/3470

Sprechzeiten: Mi 13.30 – 14.30 Uhr

(Sekretariat: 391/3458)

Lehramt an Realschulen

H. Rönnefahrt, Ak.OR.

Seminar für Unterrichtswissenschaft

Bültenweg 74/75, Zi 205, Tel.: 391/3473

Sprechzeiten: Do 10 – 11 Uhr und 14.30 – 15.30 Uhr

(Sekretariat: 391/3458)

Soziologie

Lehramt an Grund- und Hauptschulen

Lehramt an Realschulen (studienbegleitender
Leistungsnachweis)

Diplom in Erziehungswissenschaft

Dr. P. Albrecht

Seminar für Soziologie und Sozialarbeitswissenschaft

Abt. Soziologie

Rebenring 53, Tel.: 391/2837

Sprechzeiten: Do 14.30 – 15.30 Uhr

(Sekretariat: 391/3454)

Psychologie

Diplom in Erziehungswissenschaft

und Lehramt an Grund- und Hauptschulen

Frau Dr. I. Wender

Seminar für Psychologie

Bültenweg 74/75, Zi B 219, Tel.: 391/3491

Sprechzeiten: Di 9.30 – 10.30 Uhr

(Sekretariat: 391/3493)

Lehramt an Realschulen

Höheres Lehramt

(erziehungswissenschaftliches Begleitstudium)

Dr. B. Sieland

Seminar für Psychologie

Bültenweg 74/75, Zi B 207, Tel.: 391/3485

Sprechzeiten: Di 12 – 13 Uhr

(Sekretariat: 391/3493)

Philosophie

Lehramt an Grund- und Hauptschulen

Lehramt an Realschulen (studienbegleitender
Leistungsnachweis)

Prof. Dr. W. Ch. Zimmerli

Seminar B für Philosophie

Spielmannstraße 8, 2. Obergeschoß

Sprechzeiten: Do 15 – 16 Uhr

(Sekretariat: 391/3452)

Politik

Lehramt an Grund- und Hauptschulen

Lehramt an Realschulen (studienbegleitender
Leistungsnachweis Politische Wissenschaft,
Unterrichtsfach Sozialkunde)

(Didaktik und Drittfach)

Diplom in Erziehungswissenschaft

(Berufsfeld: Schule; Wahlpflichtfach

Sozialkunde und Politische Wissenschaft)

H. Harms, Ak.R.

Seminar f. Politische Wissenschaft u. Politische Bildung

Wendenring 1–4, 3. Obergeschoß, Zi 311, Tel.: 391/3468

Sprechzeiten: Mi 15 – 16 Uhr

Vertreter:

Dr. G. Breit

Seminar f. Politische Wissenschaft u. Politische Bildung

Wendenring 1–4, 3. Obergeschoß, Zi 311, Tel.: 391/3466

Sprechzeiten: Mi 16 – 17 Uhr

(Sekretariat: 391/3467)

Deutsch

Lehramt an Grund- und Hauptschulen
Lehramt an Realschulen (Didaktik)

Geschäftsführender Leiter oder dessen Stellvertreter

Seminar für Deutsche Sprache
und Literatur und deren Didaktik
Bültenweg 74/75, 3. Obergeschoß
Sprechzeiten: nach Vereinbarung
(Sekretariat: 391/3419)

Englisch

Lehramt an Grund- und Hauptschulen
Lehramt an Realschulen (Didaktik)

Prof. P. Doyé

Seminar für Englische und Französische Sprache
und deren Didaktik
Bültenweg 74/75, Zi 303, Tel.: 391/3496
Sprechzeiten: Di 14 – 15 Uhr
(Sekretariat: 391/3497)

Frau Prof. Dr. I. Vater

Seminar für Englische und Französische Sprache
und deren Didaktik
Bültenweg 74/75, Zi 322, Tel.: 391/3450
Sprechzeiten: Di 10 – 11 Uhr
(Sekretariat: 391/3497)

Französisch

Lehramt an Realschulen
(Didaktik)

Prof. Dr. G. Zimmermann

Seminar für Englische und Französische Sprache
und deren Didaktik
Bültenweg 74/75, Zi 307, Tel.: 391/3411
Sprechzeiten: Di 10 – 11 Uhr
(Sekretariat: 391/3497)

Evang. Theologie

Lehramt an Grund- und Hauptschulen

Dipl.-Päd. M. Hahn, wiss. Mitarb.

Seminar für Evangelische Theologie und
Religionspädagogik
Bültenweg 74/75, 1. Obergeschoß, Zi 112, Tel.: 391/2839
Sprechzeiten: Mo 12 – 13 Uhr
(Sekretariat: 391/3476)

Kath. Theologie

Lehramt an Grund- und Hauptschulen

Pater Silvester Beckers

„Meister-Eckehart-Haus“
Kath. Studentenwohnheim, Sielkamp 5, Tel.: 321017
Sprechzeiten: nach Vereinbarung

Geographie

Lehramt an Grund- und Hauptschulen
Lehramt an Realschulen
(Didaktik und Drittfach)

Frau Prof. Dr. L. Bäuerle

Seminar für Geographie und Geschichte und deren
Didaktik
Abt. Geographie und ihre Didaktik
Konstantin-Uhde-Straße 16, Zi 130, Tel.: 391/3459
Sprechzeiten: Di 12 – 13 Uhr
(Sekretariat: 391/3461)

Geschichte

Lehramt an Grund- und Hauptschulen
Lehramt an Realschulen
(Didaktik und Drittfach)

Frau R. Rümenapf-Sievers, Ak.OR'in

Seminar für Geographie und Geschichte und deren
Didaktik
Abt. Geschichte und ihre Didaktik
Konstantin-Uhde-Straße 16, Erdgeschoß, Tel.: 391/2825
Sprechzeiten: Di 10 – 11 Uhr, Gebäude Rebenring,
Zi 112
(Sekretariat: 391/3449)

Kunst (nur an der HBK)

Lehramt an Grund- und Hauptschulen
Lehramt an Realschulen (Didaktik)
Lehramt an Gymnasien

Prof. K. Jentzsch

Hochschule für Bildende Künste
Johannes-Selenka-Platz 1, Gebäude 14, Zi. 107,
Tel.: 391/9146

Sprechzeiten: Mo 16 – 17 Uhr

(Sekretariat: 391/9128)

Werken (nur an der HBK)

Lehramt an Grund- und Hauptschulen
Lehramt an Realschulen
Lehramt an Gymnasien

W. Dathe, Ak.R.

Hochschule für Bildende Künste
Johannes-Selenka-Platz 1, Gebäude 14, Zi. 106,
Tel.: 391/9147

Sprechzeiten: nach Vereinbarung

(Sekretariat: 391/9128)

Musik

Lehramt an Grund- und Hauptschulen

Dr. R. Wilke

Seminar für Musik und deren Didaktik
Konstantin-Uhde-Straße 16, Zi 105, Tel.: 391/2833

Sprechzeiten: Mo 12 – 13 Uhr und Do 17.30 – 18.30 Uhr

(Sekretariat: 391/3487)

Sport

Lehramt an Grund- und Hauptschulen
(Drittfach)

Frau R. Hollmann, Ak.OR'in

Seminar für Sportwissenschaft und Sportpädagogik
Konstantin-Uhde-Straße 16, Tel.: 391/3432

Sprechzeiten: nach Vereinbarung

(Sekretariat: 391/2821)

Biologie

Lehramt an Grund- und Hauptschulen
Lehramt an Realschulen
(Didaktik und Drittfach)

Prof. Dr. G. Reichart

Institut für Biologie und Chemie und deren Didaktik
Abt. Didaktik der Biologie
Konstantin-Uhde-Straße 16, Zi A 212, Tel.: 391/3441

Sprechzeiten: Di 12 – 13 Uhr

(Sekretariat: 391/2827)

Chemie

Lehramt an Grund- und Hauptschulen
Lehramt an Realschulen
(didaktischer Anteil u. Drittfach)
Höheres Lehramt
(didaktischer Anteil)
Diplom in Erziehungswissenschaft

D. Frühauf, Ak.OR.

Institut für Biologie und Chemie und deren Didaktik
Abt. Chemie und ihre Didaktik
Konstantin-Uhde-Straße 16, Zi A 23, Tel.: 391/3431

Sprechzeiten: Mo 10 – 12 Uhr

(Sekretariat: 391/2845)

Mathematik

Lehramt an Grund- und Hauptschulen
Diplom Erziehungswissenschaft
Höheres Lehramt (Didaktik)

Dr. E. Dahlke

Institut für Mathematik, Physik und Technik
und deren Didaktik
Abt. Mathematik und ihre Didaktik
Konstantin-Uhde-Straße 16, Zi A 211, Tel.: 391/3427
Sprechzeiten: Di 12 – 13 Uhr
(Sekretariat: 391/3435)

Lehramt an Realschulen (Didaktik)

H. Steibl, Ak.OR.

Institut für Mathematik, Physik und Technik
und deren Didaktik
Abt. Mathematik und ihre Didaktik
Konstantin-Uhde-Straße 16, Zi A 208, Tel.: 391/2824
Sprechzeiten: Do 16.30 – 17.30 Uhr
(Sekretariat: 391/3435)

Physik

Lehramt an Grund- und Hauptschulen
Lehramt an Realschulen
(Fachdidaktik)
Diplom in Erziehungswissenschaft

Prof. Dr. K.-H. Gronemeier

Institut für Mathematik, Physik und Technik
und deren Didaktik
Abt. Physik und ihre Didaktik
Konstantin-Uhde-Straße 16, Zi A 118, Tel.: 391/3438
Sprechzeiten: Mo 8.30 – 9.30 Uhr
(Sekretariat: 391/3435 oder 3463)

Organe

Lehrkörper

Institute, Seminar

Vorlesungen
Übungen

Namensverzel

Verzeichnis der
Einrichtungen

Lageplan



WER KANN DAS NOCH?

Heften, binden, nuten, falzen, kleben, leimen, lochen, stanzen, aufkaschieren, einsortieren – was Sie wollen.

BEYRICH. INKL. BUCHBINDEEI. BÜLTENWEG 73

38 00 6-31



**Messerschmitt-Bölkow-Blohm
GmbH**

**Unternehmensgruppe
Transport- und
Verkehrsflugzeuge**

Die Unternehmensgruppe Transport- und Verkehrsflugzeuge entwickelt und baut in NORDDEUTSCHLAND im Rahmen internationaler Kooperation moderne Passagierflugzeuge: Die AIRBUS-FAMILIE.

Dipl.-Ingenieure *

finden ein breites Spektrum anspruchsvoller Aufgaben in den Bereichen:

- Systementwicklung/Konstruktion
- Entwurf/Aerodynamik
- Struktur- und Systemversuche
- Qualitätssicherung
- Werkstofftechnologie
- Informationsverarbeitung (Technik)

In allen Bereichen arbeiten wir mit rechnergestützten „Werkzeugen“, die wir zum Teil selbst entwickeln.

Schreiben Sie uns, wenn Sie sich für eine Mitarbeit – auch später – innerhalb dieser Bereiche, oder für andere, hier nicht aufgeführte Aufgaben, interessieren.

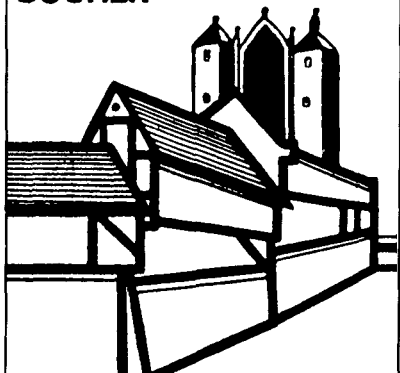
**Messerschmitt-Bölkow-Blohm GmbH
Unternehmensgruppe
Transport- und Verkehrsflugzeuge
Bereich Personal TP 11
Postfach 95 01 09
2103 Hamburg 95**

* Übrigens: Technik war für uns noch nie reine Männersache – auch wenn wir uns (noch) den Sprachkonventionen beugen. Wir freuen uns besonders über Bewerbungen von Damen.

**Partner internationaler
Programme**

**MBB
Hamburg**

Pfankuch
BUCHER



BUCHHANDLUNG
PFANKUCH

Burgpassage, Postfach 3360
3300 Braunschweig
Telefon (0531) 453 03

Organe

Lehrkörper

Institute, Seminar

**Buchen Sie Ihre Dienstreise
doch per Telefon!**

Mit unserem Sofort-Service
für Dienstreisen führen wir Ihre Flug- oder Bahnreservierung jetzt
mit Sofort-Bestätigung aus. Rufen Sie uns an.

Reisebüro
KAHN

Friedrich-Wilhelm-Platz 5/6
Steinweg 44
Damm 2

47 94 12
47 95 11
47 93 11



Vorlesungen
Übungen

Namensverze

Verzeichnis der
Einrichtungen

Lageplan

LBS

Bausparkasse der Sparkassen und der NORD/LB

Ein toller Bursche aus Lanze,
der ging auch beim Bauen aufs Ganze.
Drum finanziert er galant,
sehr bequem und rasant,
jetzt zieht er bald ein mit Constanze.

(Lanze: ein sympathischer Ort im Wendland, Kreis Lüchow-Dannenberg)



**Weniger Lauferei, Schreiberei,
Kosten: „Finanzierung aus einer
Hand“ von LBS, Sparkasse oder
NORD/LB.**

Der starke Verbund der LBS mit den Sparkassen und der NORD/LB macht's möglich: Die Finanzierung aus einer Hand. Sie sparen Kosten, weil nur eine Grundbucheintragung nötig ist. Sie sparen Zeit, weil das ganze Verfahren unbürokratisch und schnell unter Dach und Fach ist. Sie sparen viele Wege, weil Sie nur einen Ansprechpartner haben. So kommen Sie ganz bequem zum eigenen Zuhause. **Kommen Sie zu uns. Rechtzeitig vor dem 31. 3.**

Organe der Universität

Der Präsident

Prof. Dr. iur. Bernd Rebe
Sprechstunden nach vorheriger Anmeldung

Vorzimmer des Präsidenten:

Verw.-Angestellte Susanne Tille-Lauckner
Verw.-Angestellte Elke Laschkowski
3300 Braunschweig, Pockelsstraße 14 (Forum), 1. Stock,
Zi. 101, Durchwahl (0531) 391-4111/4112

Der 1. Vizepräsident

Prof. Dr. rer. nat. Ludwig J. Weigert

Der 2. Vizepräsident

Prof. Dr. phil. Hartmut Heuermann
Pockelsstraße 14 (Forum), 1. Stock, Zi. 103, App. 4113

Dem Präsidenten unmittelbar zugeordn. Zentralstellen:

Pressestelle:

Pockelsstraße 14 (Forum), 1. Stock, Zi. 104, 105, 106

Leiter:

Verw.-Angestellter Dipl.-Kfm. Joachim Hoffmann
Zi. 104, App. 4122

Technologie-Transfer- Beauftragter:

Verw.-Angestellter Dr.-Ing., Dipl.-Wirtsch.-Ing.
Jürgen Michael Wenzel, Rebenring 33, App. 4117, 4120

Zentralstelle für Weiterbildung:

Rebenring 33, 1. Stock, App. 4210, 4211

Leiter:

Eberhard Baron
Programm: siehe „Vorlesungen“, Übungen

Senat

Vorsitzender:

Der Präsident

Gruppe der Professoren:

Prof. Dr. rer. pol. Klaus Lompe
Prof. Dr. phil. habil. Erhard Forndran
Prof. Dr. rer. nat. Frank Haeßner
Prof. Dr.-Ing. Joachim Scheer
Prof. Dr. phil. nat. Claus Führer
Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Gey
Prof. Dr. rer. nat. Helmut Braß

Gruppe der wiss. Mitarbeiter:

Dr. disc. pol. Horst Rademacher
Dipl.-Ing. Christoph Menke

Gruppe der Mitarbeiter im technischen und Verwaltungsdienst:

Peter Behrendt
Adolf Salié

Gruppe der Studenten:

Ulrike Stefanie Dierks
Claudia Ölschlägel

mit beratender Stimme:

Die Vizepräsidenten
Der Kanzler
Die Vorsitzenden der Fakultäten
Die Dekane der Fachbereiche 4, 5, 8 und 9

Das Konzil

Mitglieder:

70 gewählte Vertreter der Gruppe der Professoren
20 gewählte Vertreter der Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter
20 gewählte Vertreter der Gruppe der Mitarbeiter im technischen und Verwaltungsdienst
20 gewählte Vertreter der Gruppe der Studenten

Lehrkörper

Institute, Seminare

Vorlesungen
Übungen

Namensverzeichnis

Verzeichnis der
Einrichtungen

Lageplan

Konzilsvorstand	Prof. Dr.-Ing. Klaus Pierick, (Vorsitzender) Institut für Verkehr, Eisenbahnwesen und Verkehrssicherung Dr. Gudrun Fiedler, Historisches Seminar Dipl.-Kfm. Norbert Nimbach, Abteilung 51 Jens Herden, Leonhardstraße 2
Wahlleiter:	Der Kanzler
Wahlausschuß	
Mitglieder:	2 Vertreter der Gruppe der Professoren 2 Vertreter der Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter 2 Vertreter der Gruppe der Mitarbeiter im technischen und Verwaltungsdienst 2 Vertreter der Gruppe der Studenten
Ordnungskommission	
Vorsitzender:	1 hauptamtlicher Richter mit beratender Stimme
Mitglieder:	1 Vertreter der Gruppe der Professoren 1 Vertreter der Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter 1 Vertreter der Gruppe der Mitarbeiter im technischen und Verwaltungsdienst 1 Vertreter der Gruppe der Studenten
Gemeinsame Kommission für Lehrerausbildung	
Gruppe der Professoren:	Prof. Peter Doyé (Vorsitzender) Prof. Dr. theol. Reinhard Dross Prof. Dr. phil. Reiner Fricke Prof. Dr. phil. Hartmut Heuermann Prof. Dr. rer. nat. Herbert Keune Prof. Dr. rer. nat. Peter Meyer Prof. Dr. rer. nat. Günther Schneider
Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter:	Dipl.-Phys. Jürgen Nieder Akad. Oberrat Dr. phil. Helmut Rehbock
Gruppe der Mitarbeiter im technischen und Verwaltungsdienst:	Helga Greger Bärbel Pieper
Gruppe der Studenten:	Kerstin Helling Walter Schuchardt
Mitglieder mit beratender Stimme:	Prof. Dr. phil. Reimar Stielow (Hochschule für Bildende Künste Braunschweig) Die Dekane der Fachbereiche 1, 2, 3, 8 und 9
Ständige zentrale Kommission des Senats	Haushalts- und Planungskommission
Vorsitzender mit beratender Stimme:	Der Präsident Der Kanzler als Vertreter des Präsidenten
Gruppe der Professoren:	Prof. Dr. phil. Helmut Castritius Prof. Dr. rer. nat. Fritz Münnich Prof. Dr.-Ing. Gunther Schänzer
Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter:	Dr.-Ing. Jürgen Teifke

Gruppe der Mitarbeiter im
technischen und Verwaltungs-
dienst:

Hans-Georg Pentsch

Gruppe der Studenten:

Axel Michalides

Zentrale Studienkommission

Vorsitzender

mit beratender Stimme:

Gruppe der Professoren:

Der 1. Vizepräsident

Prof. Dr. rer. nat. Helmut Braß

Prof. Dr. phil. Walter Eisermann

Prof. Dr.-Ing. Rolf Kayser

Prof. Dr.-Ing. Herbert Müller

Prof. Dr. rer. nat. Egon Richter

Prof. Dr. phil. Rüdiger Schnell

Prof. Dr. phil. Wolfgang Schulz

Gruppe der wissenschaftlichen
Mitarbeiter:

Dipl.-Ing. Holger Kalbitz

Ak. R. Dr. phil. Ingeborg Wender

Alain Pierre

Gruppe der Studenten:

Sabine Klauke

Maike Klesen

Andreas Stocklossa

Bibliothekskommission

Vorsitzender

mit beratender Stimme:

Gruppe der Professoren:

Der 1. Vizepräsident

Prof. Dr. rer. nat. Helmut Braß

Prof. Dr. phil. Hans-Peter Harstick

Prof. Dr. rer. nat. Walter Kertz

Prof. Dr.-Ing. Günter Kosyna

Gruppe der wissenschaftlichen
Mitarbeiter:

Dr. phil. Peter Düsterdick

Gruppe der Mitarbeiter im
technischen und Verwaltungs-
dienst:

Michael Kuhn

Gruppe der Studenten:

Sabine Klauke

mit beratender Stimme:

Der Direktor der Universitätsbibliothek

Raumzuweisungskommission

Vorsitzender

mit beratender Stimme:

Gruppe der Professoren:

Der 2. Vizepräsident

Prof. Dr. rer. nat. Böle Biehl

Prof. Dr. theol. Reinhard Dross

Prof. Dr.-Ing. Ernst-Helmut Horneber

Prof. Dr. rer. nat. Rudolf Kruse

Prof. Dr.-Ing. Reinhold Ritter

Prof. Dipl.-Ing. Horst Schulze

Prof. Dr. phil. Gilbert Zieburg

Gruppe der wissenschaftlichen
Mitarbeiter:

Ak. Dir. Dr. rer. pol. Peter Albrecht

Dipl.-Ing. Rainer Feiertag

Gruppe der Mitarbeiter im
technischen und Verwaltungs-
dienst:

Rainer Holdorf

Walter Ohse

Lehrkörper

Institute, Seminare

Vorlesungen
Übungen

Namensverzeichnis

Verzeichnis der
Einrichtungen

Lageplan

Gruppe der Studenten: Gabriele Franke
Joachim Müller

**Senatskommission für elektronische
Datenverarbeitung**

Vorsitzender
mit beratender Stimme: Der 1. Vizepräsident
Gruppe der Professoren: Prof. Dr.-Ing. Hanskarl Eckhardt
Prof. Dr. phil. Reiner Fricke
Prof. Dr. rer. nat. Hans Hagen
Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang von Niessen
Prof. Dr.-Ing. Dietrich Rex
Prof. Dr. rer. nat. Gerhard Simon
Prof. Dr.-Ing. Bodo Schrader

Gruppe der wissenschaftlichen
Mitarbeiter: Ak. Dir. Dr.-Ing. Klaus Andresen
Dr. rer. nat. Dietrich Rönnpagel

Gruppe der Mitarbeiter im
technischen und Verwaltungs-
dienst:

Eckard Büscher
Bärbel Hannak

Gruppe der Studenten:

Jens Herden
Genot Heyer

mit beratender Stimme:

Der Leiter des Rechenzentrums
Der Datenschutzbeauftragte für das Rechenzentrum

**Senatskommission für internationale Angelegenheiten
und Akademisches Auslandsamt**

Vorsitzender
mit beratender Stimme: Der 2. Vizepräsident
Gruppe der Professoren: Prof. Dr. phil. Manfred Erdmenger
Prof. Dr. phil. Reinhard Liess
Prof. Dr. rer. nat. Hartmut Neuhäuser
Prof. Dr.-Ing. Elmar Steck

Gruppe der wissenschaftlichen
Mitarbeiter:

Frithjof Kublik

Gruppe der Mitarbeiter
im technischen und
Verwaltungsdienst:

Reinhard Böhm
Catsevilas Elephtheria

Gruppe der Studenten:
mit beratender Stimme:

Der Leiter des Akademischen Auslandsamtes

Senatskommission für Weiterbildung und Fernstudium

Vorsitzender
mit beratender Stimme: Der 2. Vizepräsident
Gruppe der Professoren: Prof. Dr.-Ing. Rudolf Brockhaus
Prof. Dr. rer. nat. Gerhard Janssen
Prof. Dr. rer. pol. Klaus Lompe
Prof. Dr.-Ing. Ulrich Maniak

Gruppe der wissenschaftlichen
Mitarbeiter:

N.N.

Gruppe der Mitarbeiter
im technischen und
Verwaltungsdienst:

Monika Jahnke
Sabine Schmidt

Gruppe der Studenten:

Senatskommission für den Allgemeinen Hochschulsport

Vorsitzender:	Der 2. Vizepräsident
mit beratender Stimme:	Prof. Dr. rer. nat. Klaus Burde
Gruppe der Professoren:	Prof. Dr.-Ing. Berthold Gockell Prof. Dr.-Ing. Werner Leonhard Prof. Dr.-Ing. Dietrich Möller Prof. Dr. rer. nat. Gerhard Simon Prof. Lienhard von Monkiewitsch (Hochschule für Bildende Künste Braunschweig) Prof. Klaus Prenner (Fachhochschule Braunschweig/Wolfenbüttel)
Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter:	Dipl.-Ing. Michael Bischoff Ak. R. Dr. disc. pol. Horst Rademacher
Gruppe der Mitarbeiter im technischen und Verwaltungsdienst:	Irmtraud Altmeyer Bernd Krause
Gruppe der Studenten:	Ingrid Knebel Stephen Ostermoor
mit beratender Stimme:	Der Leiter des Instituts für Sportwissenschaft Der Leiter des Seminars für Sportwissenschaft und Sportpädagogik Der Leiter der zentralen Einrichtung Allgemeiner Hochschulsport

Lehrkörper

Institute, Seminare

Koordinierungskommission Allgemeine Studien- und Studentenberatung Region Braunschweig

Vorsitzender	Der 1. Vizepräsident
mit beratender Stimme:	Prof. Dr.-Ing. Klaus-Peter Großkurth
Gruppe der Professoren:	Prof. Dr. phil. Franz Rudolf Keßler Prof. Dipl. Päd. Hans-Jürgen Kaschade (Fachhochschule Braunschweig/Wolfenbüttel) Prof. Dr. phil. habil. Holger van den Boom (Hochschule für Bildende Künste Braunschweig)
Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter:	Dr. phil. Bernhard Sieland
Gruppe der Mitarbeiter im technischen und Verwaltungsdienst:	Reg.-Amtmann Karl-Heinz Reppich
Gruppe der Studenten:	Martina Day
mit beratender Stimme:	Der Dezernent 3 der Verwaltung und die Leiterin der ZSB

Vorlesungen
Übungen

Namensverzeichnis

Verzeichnis der
Einrichtungen

Lageplan

Zentrale Kommission für die Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses

Gruppe der Professoren:	Prof. Dr.-Ing. Alfred Führbötter Prof. Dr. phil. Viktor Link Prof. Dr. rer. nat. Klaus Müller Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Sander
Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter:	Dipl.-Ing. Christoph Menke

Gruppe der Mitarbeiter
im technischen und
Verwaltungsdienst:
Gruppe der Studenten:

Sigrun Krüger, M.A.
Gabriele Franke

**Förderungsausschüsse nach dem
Bundesausbildungsförderungsgesetz (BAföG.)**

bei jeder Fakultät und den Fachbereichen 4/5, 8 und 9
besteht ein Ausschuß

Senatsbeauftragte

für den Beirat der Gemein-
samen Zentralen Einrichtung
Großer Wellenkanal der
Universität Hannover und
der Technischen Universität
Braunschweig:
für Nachrichtensysteme:
für Wohnheimfragen:
für das Förderungswesen:
für Zulassungs- und
Kapazitätsfragen:

Prof. Dr.-Ing. Hans-Jürgen Collins
Prof. Dr.-Ing. Harro-Lothar Hartmann
Prof. Dr.-Ing. Justus Herrenberger
Prof. Dr. rer. nat. Fritz Münnich

Prof. Dr. rer. nat. Ludwig J. Weigert

Die Fakultäten und Fachbereiche

Fakultät (Organ der Fakultät)

Mitglieder im Verhältnis:

7 Vertreter der Gruppe der Professoren
2 Vertreter der Gruppe der wissenschaftlichen
Mitarbeiter
2 Vertreter der Gruppe der Mitarbeiter im
technischen und Verwaltungsdienst
2 Vertreter der Gruppe der Studenten

mit beratender Stimme:

Die Dekane der beteiligten Fachbereiche

Fachbereichsrat (Organ des Fachbereichs)

Mitglieder:

7 Vertreter der Gruppe der Professoren
2 Vertreter der Gruppe der wissenschaftlichen
Mitarbeiter
2 Vertreter der Gruppe der Mitarbeiter
im technischen und Verwaltungsdienst
2 Vertreter der Gruppe der Studenten

mit beratender Stimme:

Die nicht im Fachbereichsrat vertretenen Leiter der
wissenschaftlichen Einrichtung können mit beraten-
der Stimme hinzugezählt werden.

Naturwissenschaftliche Fakultät

für die **Fachbereiche 1, 2 und 3**

Vorsitzender der Fakultät:
Prof. Dr. rer. nat. Herbert Dreeskamp
(Amtszeit v. 1. 4. 87–31. 3. 89)
Vertreter: Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Gey

**Fachbereich für Mathematik,
Informatik und Wirtschafts-
wissenschaften
(Fachbereich 1)**

Dekan: Prof. Dr. jur. Eckart Koch
(Amtszeit v. 1. 4. 87–31. 3. 89)
Vertreter: Prof. Dr. rer. nat. Helmut Braß

**Fachbereich für Physik
und Geowissenschaften
(Fachbereich 2)**

Dekan: Prof. Dr. phil. Franz Rudolf Keßler
(Amtszeit v. 1. 4. 87–31. 3. 89)
Vertreter: Prof. Dr. rer. nat. Fritz Münnich

**Fachbereich für Chemie,
Pharmazie und
Biowissenschaften
(Fachbereich 3)**

Dekan: Prof. Dr. rer. nat. Klaus Görlitzer
(Amtszeit v. 1. 4. 87–31. 3. 89)
Vertreter: Prof. Dr. rer. nat. Gottfried Galling

**Fachbereich für Architektur
(Fachbereich 4)**

Dekan: Prof. Berthold Burkhardt
(Amtszeit v. 1. 4. 87–31. 3. 89)
Vertreter: Prof. Dipl.-Ing. Peter Färber

**Fachbereich für
Bauingenieur- und
Vermessungswesen
(Fachbereich 5)**

Dekan: Prof. Dr.-Ing. Hans-Jürgen Collins
(Amtszeit v. 1. 4. 87–31. 3. 89)
Vertreter: Prof. Dr.-Ing. Joachim Scheer

**Fakultät für Maschinenbau und Elektrotechnik
für die Fachbereiche 6 und 7**

Vorsitzender der Fakultät:
Prof. Dr.-Ing. Helmut Schönfelder
(Amtszeit v. 1. 4. 87–31. 3. 89)
Vertreter: Prof. Dr. rer. nat. Werner Oldekop

**Fachbereich für Maschinenbau
(Fachbereich 6)**

Dekan: Prof. Dr.-Ing. Elmar Steck
(Amtszeit v. 1. 4. 87–31. 3. 89)
Vertreter: Prof. Dr.-Ing. Manfred Mitschke

**Fachbereich für Elektrotechnik
(Fachbereich 7)**

Dekan: Prof. Dr.-Ing. Hermann Kärner
(Amtszeit v. 1. 4. 87–31. 3. 89)
Vertreter: Dr.-Ing. Manfred Lindmayer

**Fachbereich für
Philosophie und Sozial-
wissenschaften
(Fachbereich 8)**

Dekan: Prof. Dr. phil. Klaus Erich Pollmann
(Amtszeit v. 1. 4. 87–31. 3. 89)
Vertreter: Prof. Dr. phil. Ernst Burgschmidt

**Erziehungswissenschaftlicher
Fachbereich
(Fachbereich 9)**

Dekan: Prof. Dr.-phil. Klaus-Jürgen Gutsche
(Amtszeit v. 1. 4. 87–31. 3. 89)
Vertreter: Prof. Dr. phil. Erhard Forndran

Außeninstitut

Seminar A für Philosophie
Geysstraße 7, App. 3138

Leiter:

Prof. Dr. phil. Heribert Boeder
Themen und Zeiten der Vorträge werden durch
Anschläge besonders bekanntgegeben

Die Prüfungsausschüsse

Die Zusammensetzung der Prüfungsausschüsse
richtet sich nach den Prüfungsordnungen

	<p>Praktikantenamt für Architektur Institut für Baugestaltung (Pockelsstraße 4, Trakt Schleinitzstraße, 1. Ober- geschoß, Zi. 218), App. 2520</p>
Leiter:	Prof. Dr.-Ing. Meinhard von Gerkan Obering. Dipl.-Ing. Alfred Dziadzka
Sprechstunden:	Mo u. Do 9–13 Uhr
	<p>Praktikantenamt für Maschinenbau und Elektrotechnik (Bültenweg 89, Grotrian-Steinweg, Erdgeschoß), App. 2404</p>
Leiter:	Prof. Dr.-Ing. Hans Jürgen Matthies
Sachbearbeiter:	Dr.-Ing. Kemara Paolim
Sprechstunden:	während der Vorlesungszeit Di u. Do 9.30–12.30 außerhalb der Vorlesungszeit Do 9.30–12.30
	<p>Wissenschaftliches Landesprüfungsamt für Lehrämter, 3400 Göttingen, Weender Landstraße 14</p>
Leiter:	Präsident Dr. Achim Block
Sprechstunden:	Montag, Dienstag, Donnerstag u. Freitag von 9.00–11.30 Uhr Außenstelle I u. II für den Bereich der Technischen Universität Braunschweig und der Hochschule für Bildende Künste Braunschweig Auguststraße 12/13, F 391-4591
Leiter:	Direktor Gunter Krense (Außenstelle I) Direktor Sebastian H. Stopper, M.A. (Außenstelle II)
Sprechstunden:	Mo., Di., Do., Fr. von 9.00–11.30 Uhr
	<p>Nds. Prüfungsamt f. d. Befähigung zum Hochschulstudium ohne Reifezeugnis – Der örtliche Beauftragte für die Fachbereiche 1–9 der Technischen Universität Braunschweig – Konstantin-Uhde-Straße 16</p>
Leiter:	Ak. OR. Dr. phil. Hans-Ulrich Ludewig Verw.-Angest.: Heike Piesch, App. 4320 Verw.-Angest.: Beate Schuhmacher, App. 4314
	<p>Akademisches Prüfungsamt für das Diplom-Studium in Erziehungswissenschaft zuständiges Mitglied für den Fachbereich für Erziehungswissenschaften d. Technischen Universität Braunschweig, Bültenweg 74/75</p>
Leiter:	Prof. Dr. phil. Günther Zimmermann, Zi. 307, App. 3411 Verw.-Angest.: Ilse Sporleder, Zi. 104, App. 3405

Zentrale Universitätsverwaltung

Der Präsident

Vorzimmer des Präsidenten:

Prof. Dr. iur. Bernd Rebe
Sprechstunden nach vorheriger Anmeldung
Verw.-Angestellte Susanne Tille-Lauckner
Verw.-Angestellte Elke Laschkowski
Pockelsstraße 14 (Forum), 1. Stock, Zi. 101, App. 4111

Der Kanzler

Ständiger Vertreter des
Präsidenten
in Rechts- und Verwaltungs-
angelegenheiten:

Harald Wagner
Sprechstunden nach vorheriger Anmeldung
(Tel.: priv. 391-4125)

Vorzimmer des Kanzlers:

Verw.-Angestellte Ingeborg Spier
Pockelsstraße 14 (Forum)
1. Stock, Zi. 102, App. 4115

Vertreter des Kanzlers:

Regierungsdirektor Joachim Bergwitz
(1. Abwesenheitsvertreter)
Oberregierungsrat Rainer Kölsch
(2. Abwesenheitsvertreter)

Allgemeine Verwaltung:

Sprechstunden Mo–Fr 9–12 Uhr

Dezernent 1:

Regierungsdirektor Joachim Bergwitz
Pockelsstraße 14 (Forum),
1. Stock, Zi. 107, App. 4401

Abteilung 11

Hauptbüro:
Poststelle:
Leiterin:

Pockelsstraße 14 (Forum)
Erdgeschoß, Zi. 002–009, 011–015
Regierungsobersinspektorin Andrea Gosmann
Zi. 015, App. 4133

Abteilung 12

Personalangelegenheiten:

Pockelsstraße 14 (Forum),
2. Stock, Zi. 201–215, 232

Leiter:

Regierungsoberratsrat Horst Reupke
Zi. 208, App. 4140

Abteilung 13

Vergütungs- und
Lohnangelegenheiten:

Pockelsstraße 14 (Forum),
2. Stock, Zi. 216–231
Sprechstunden in Lohnangelegenheiten:
Di u. Do 9–12 Uhr

Leiter:

Verw.-Angestellter Klaus Schönberg
Zi. 222, App. 4170

Abteilung 14

Personal- und Besoldungs-
rechtliche Nebengebiete,
Beihilfen, Trennungsgeld-
angelegenheiten, Reisekosten,
Wohnungsfürsorge:

Pockelsstraße 14 (Forum),
Erdgeschoß, Zi. 018–020

Leiter:

Verw.-Angestellter Klaus Schönberg
2. Stock, Zi. 222, App. 4170

Dezernent 2:

N.N.
Spielmannstraße 20,
2. Stock, App. 4402

Lehrkörper

Institute, Semina

Vorlesungen
Übungen

Namensverze

Verzeichnis der
Einrichtungen

Lageplan

Abteilung 21 Haushalts- und Finanz- angelegenheiten: Leiter:	Spielmannstraße 20, 2. Stock Regierungsamtsrat Lothar Jagemann 2. Stock, App. 4201
Abteilung 22 Wirtschaftsangelegenheiten, Beschaffungswesen: Leiter:	Spielmannstraße 20, 3. Stock N.N.
Abteilung 23 Innenrevision, Rechnungsprüfungs- und Kassenprüfungswesen: Leiter:	Spielmannstraße 20, 1. Stock, Zi. 107 u. 109 Regierungsamtsrat Günter Schmalbruch 1. Stock, Zi. 107, App. 4230
Zahlstelle der Technischen Universität Braunschweig: Zahlstellenleiterin: Konten:	Pockelsstraße 14 (Forum), Erdgeschoß, Zi. 010, App. 4250 Kassenstunden Mo–Fr 9.30–11.30 Uhr Verw.-Angestellte Helga Senf Regierungsbezirkskasse Braunschweig Norddeutsche Landesbank Nr. 811 703 Landeszentralbank, Braunschweig Nr. 27 001 506 Postgirokonto Hannover, Nr. 2150-306
Dezernent 3:	Oberregierungsrat Rainer Kölsch Pockelsstraße 14 (Forum), 1. Stock, Zi. 116, App. 4403
Abteilung 31 Allgemeine Hochschul- und Rechtsangelegenheiten Vorlesungsverzeichnis: Leiterin:	Pockelsstraße 14 (Forum), 1. Stock, Zi. 109–111, 113–115 Regierungsassessorin Jutta Sonnenberg 1. Stock, Zi. 114, App. 4305
Abteilung 32 Immatrikulations- und Prüfungsangelegenheiten: Leiter:	Konstantin-Uhde-Straße 16, Erdgeschoß, Zi. 002–009, 061–063 Regierungsamtmann Karl-Heinz Reppich Zi. 006, App. 4310
Abteilung 33 Akademisches Auslandsamt: Leiter:	Konstantin-Uhde-Straße 16, Erdgeschoß, Zi. 058–060 App. 4331 Sprechstunden Mo, Di, Do, Fr 10–12 Uhr und nach Vereinbarung Verw.-Angestellter Frank R. H. Fischer Zi. 060, App. 4330

Abteilung 34 Zentrale Studien- und Studenten- beratung: Leiterin:	Fallersleber-Tor-Wall 10, 1. Obergeschoß Sigrun Krüger, M.A., App. 4342 Dipl.-Sozialwirt Reinhard Böhm, App. 4341
Abteilung 35 Wahlamt: Leiter:	Pockelsstraße 14 (Forum), 1. Stock, Zi. 112–113 Regierungsamtmann Günther Röttger 1. Stock, Zi. 112, App. 4301
Dezernent 4:	Baudirektor Dipl.-Ing. Karl Heinz Klebe Abt.-Jerusalem-Straße 6 Erdgeschoß, Zi. 006, App. 4404
Abteilung 41 Bau- und Liegenschaftsverwaltung: Leiter:	Abt.-Jerusalem-Straße 6, Erdgeschoß, Zi. 001–012 Regierungsamtmann Manfred Roth Erdgeschoß, Zi. 008, App. 4411
Hausverwaltung:	Spielmannstraße 20, Erdgeschoß, App. 4425
Abteilung 42 Betriebstechnik: Leiter:	Spielmannstraße 10, Erdgeschoß, Zi. 003, App. 4433 Techn. Angestellter Dipl.-Ing. Bruno Könnecker
Abteilung 43 Sicherheitswesen: Leiter:	Abt.-Jerusalem-Straße 6, Erdgeschoß Techn. Angestellter Dipl.-Ing. Reiner Holdorf 1. Stock, Zi. 107, App. 4422
Dezernent 5:	Verw.-Angestellter Dr. rer. pol. Bernd Albert Abt.-Jerusalem-Straße 6 1. Stock, Zi. 113, App. 4405
Abteilung 51 Bau- u. Raumplanung, Raumzuweisungen: Leiter:	Abt.-Jerusalem-Straße 6 1. Stock, Zi. 103, 115 Verw.-Angestellter Dipl.-Ing., Dipl.-Wi.-Ing. Wolfgang Lanz Zi. 103, App. 4501
Abteilung 52 Datenverarbeitung und Statistik: Leiter:	Abt.-Jerusalem-Straße 6 2. Stock, Zi. 205, 207, 211, 212 Verw.-Angestellte Bärbel Hannak Zi. 212, App. 4510
Abteilung 53 Kapazitätsberechnungen: Leiter:	Abt.-Jerusalem-Straße 6 2. Stock, Zi. 213 Verw.-Angestellter Dipl.-Volksw. Klaus Krämer, App. 4520
Abteilung 54 Hochschulkostenrechnung: Leiter:	Abt.-Jerusalem-Straße 6 2. Stock, Zi. 214, 215 Verw.-Angestellter Dipl.-Kfm. Norbert Nimbach, Zi. 214, App. 4525

Lehrkörper

Institute, Semina

Vorlesungen
übungen

Namensverze

Verzeichnis der
Einrichtungen

Lageplan

Beratungsstelle für Alkoholgefährdete
(für Bedienstete der TU)

Dipl.-Psych. Elke Cramer
Institut für Psychologie, Spielmannstraße 12 a,
2. Stock, App. 4560

Zentrale EDV-Gruppe
für die Hochschulen des
Landes Niedersachsen
Leiter:

Abt.-Jerusalem-Straße 6,
1. Stock, Zi. 104, 105, 111, 112
Verw.-Angestellter Dipl.-Ing.,
Dipl.-Wi.-Ing. Gebhard Vössing,
Zi. 112, App. 4530

Örtlicher Personalrat TU

Vorsitzende:

Eleonore Lierse (Angestelltengruppe),
Spielmannstraße 20, 1. Stock, Zi. 104, App. 4550
Sprechstunden Mi 10–12 Uhr

1. Stellvertreter:

Ak. OR. Dr.-Ing. Hanfried Kerle (Beamtengruppe)
App. 2584, 2621

2. Stellvertreter:

Michael Andrezejewsky (Arbeitergruppe), App. 5327

Örtlicher Personalrat

Institut für Baustoffe,
Massivbau und Brandschutz
und Materialprüfanstalt

Vorsitzender:

Johann Joachim Mollenhauer (Angestelltengruppe),
Beethovenstraße 52, App. 5464

1. Stellvertreter:

RR. Dr.-Ing. Jürgen Wesche (Beamtengruppe),
App. 5466

2. Stellvertreter:

Felix Bannert (Arbeitergruppe), App. 5496

Gesamtpersonalrat

Vorsitzender:

Dr. rer. nat. Ulrich Barkow (Beamtengruppe),
Spielmannstraße 20, 1. Stock, Zi. 106, App. 4551)
(Institut für Halbleiterphysik und Optik, App. 5132)

1. Stellvertreter:

Eleonore Lierse (Angestelltengruppe), App. 4550

2. Stellvertreter:

Inge Solty (Arbeitergruppe), App. 4242

Der Vertrauensmann der Schwerbehinderten

Siegfried Marschall

Beethovenstraße 52, Zi. 207, App. 5427

Stellvertreter:

Henriette Borgelt, Dezernat 4, App. 4419

Wissenschaftliche Mitarbeiter der Technischen Universität

Sprecher:

N.N.

Stellvertr. Sprecher:

N.N.

Der Allgemeine Studentische Ausschuß (AStA)

Katharinenstraße 1, App. 4555

F. 337851

Geschäftszeit: Mo–Fr 10–14 Uhr

in der vorlesungsfreien Zeit: 11–13 Uhr

Die Vollversammlung (VV)

Das Studentenparlament (SP)

Der Allgemeine Studentische Ausschuß (AStA)

Die Fachschaftsvollversammlung (FS-VV)

Der Fachschaftsrat (FSR)

Die Fachgruppenvollversammlung (FG-VV)

Der Fachrat (FR)

Fachschaft für Mathematik, Informatik und Wirtschaftswissenschaften

Fachgruppe Mathematik/Physik

Fachgruppe Informatik

Fachgruppe Wirtschaftswissenschaften

Grotrian, Bültenweg, 1. Stock, App. 4557

Grotrian, Bültenweg, Erdgeschoß, App. 4559

Bültenweg 4, 2. Stock

Fachschaft für Physik und Geowissenschaften

Fachgruppe Mineralogie und Geologie

Fachgruppe Geographie

Bültenweg 88

Langer Kamp 19 c, 1. Stock (vor der Bibliothek)

Fachschaft für Chemie, Pharmazie und Biowissenschaften

Fachgruppe Chemie

Fachgruppe Pharmazie

Fachgruppe Biologie

Fachgruppe Psychologie

Fachgruppe Sport

Gartenhaus neben Chemie-Neubau, Zimmerstraße

Beethovenstraße 55, 5. OG., Zi. 502, App. 8591

Grotrian, Bültenweg, 1. Stock, App. 4557

Bültenweg 4, 2. Stock

Beethovenstraße 11, Baracke, App. 2379

Fachschaft für Architektur

Grotrian/Keller, Bültenweg

Fachschaft für Bauingenieur- und Vermessungswesen

Rebenring 18, 2. Stock, App. 8629

Fachschaft für Maschinenbau

Grotrian, Bültenweg, 1. Stock, App. 8670

Fachschaft für Elektrotechnik

Mühlenpfordthaus, Südturm, Erdgeschoß, Schleinitzstraße, „Oller Fachschaftsraum“, App. 8608

Fachschaft für Philosophie und Sozialwissenschaften

Fachgruppe Germanistik

Fachgruppe Anglistik

Fachgruppe Romanistik

Fachgruppe Geschichte

Fachgruppe Politik-

wissenschaften

Mühlenpfordtstraße 22/23, 3. Stock (Bibliothek)

N.N. (über AStA zu erreichen)

N.N. (über AStA zu erreichen)

Grotrian, Bültenweg, 1. Stock, App. 4557

Wendenring 1, 3. Stock, Raum 305, App. 8674

Fachschaft für Erziehungswissenschaften

Fachgruppe Unterrichtswissenschaft

Fachgruppe Psychologie (EW)

Fachgruppe Soziologie

Fachgruppe Politikwissenschaft (EW)

Konstantin-Uhde-Straße 16, Zi. 129-131, App. 2849
F 34 08 42

Lehrkörper

Institute, Semina

Vorlesungen
Übungen

Namensverze

Verzeichnis der
Einrichtungen

Lageplan

Fachgruppe Politikwissenschaft
(EW)
Fachgruppe Bildende Kunst
Fachgruppe Bildende Kunst
Fachgruppe Englisch (EW)
Fachgruppe Mathe, Physik,
Technik (EW)
Fachgruppe Mathe, Physik,
Technik (EW)
Fachgruppe Mathe, Physik,
Technik (EW)
Fachgruppe Deutsch
Fachgruppe Theologie
Fachgruppe Sport (EW)
Fachgruppe Erdkd./Geschichte
Fachgruppe Erdkd./Geschichte
Fachgruppe Musik
Fachgruppe Biologie und
Chemie (EW)
Fachgruppe Biologie und
Chemie (EW)
Fachgruppe Diplom-Pädagogik

Zentrale Einrichtungen der Universität**UNIVERSITÄTSBIBLIOTHEK**

Pockelsstraße 13 (Forum)

App. 3018

Information:

Öffnungszeiten:

Montag bis Freitag	
Information Lesesäle, Kataloge, Münzkopiergeräte und Münzwechsler Lehrbuchsammlung	9–19 Uhr 9–19 Uhr
Leihstelle Fernleihe	9–14, 15–16.30 Uhr 9–12, 14–16.30 Uhr
Kopierstelle A (Erdgeschoß neben dem Eingang) Kopierstelle B (Vervielfältigungsstelle im 1. OG)	10–12 Uhr, 13.00–15.30 Uhr 9–12, 13–15.30 Uhr
Sonntag geschlossen	
Änderungen werden durch Aushang bekanntgegeben	

Direktor:	Bibl.-Dir. Priv.-Doz. Dr. rer. nat. habil. Dietmar Brandes App. 3010
Vertreter des Direktors:	Bibl.-Dir. Dr. phil. Peter Düsterdieck App. 3012 und über App. 3010
Sekretariat:	App. 3010

Fachreferate:	Fachreferenten:
Elektrotechnik, Maschinenbau, Technik allg., Sport	Bibl.-O' Rat Dipl.-Ing. Hans-Joachim Zerbst, App. 3007 und über App. 3010
Architektur, Bauwesen, Kunst, Theologie	Dr. phil. Beate Nagel, App. 3005 und über App. 3010
Informatik, Physik	Bibl.-Oberrat, Dipl.-Math. Bernhard Eversberg, App. 3026 und über App. 3010
Mathematik, Chemie, Geowissenschaften	Bibl.-Ass. Dr. rer. nat. Dipl.-Math. Dieter Leseberg, App. 3006
Recht, Wirtschaft, Psychologie	Bibl.-Rat Dipl.-oec. Klaus-Peter Müller, App. 3027 und über App. 3010
Geschichte, Politik, Sprach- und Literaturwissenschaft	Bibl.-Dir. Dr. phil. Peter Düsterdieck, App. 3003 und über App. 3010
Hochschulwesen, Pädagogik, Philosophie, Soziologie	Bibl.-Oberrat Dr. phil. Dietrich Kornexl, App. 3002 und über App. 3010
Biowissenschaften, Pharmazie	Bibl.-Dir., Priv.-Doz. Dr. rer. nat. Dietmar Brandes, App. 3012 und über App. 3010

Wichtige Dienststellen	Betriebstechnik	App. 3020 u. ü. 3010
	Buchbinderei	App. 3021
	Datenverarbeitung	App. 3026
	Dissertationsstelle	App. 3024
	Druckerei	App. 8382
	Einbandstelle	App. 3000

Lehrkörper

Institute, Seminar

Vorlesungen
Übungen

Namensverzeichnis

Verzeichnis der
Einrichtungen

Lageplan

Wichtige Dienststellen	Erwerbsabteilung	App. 3014
	Fernleihe	App. 3016
	Fotostelle	App. 8379
	Kopierstelle A	App. 8393
	Kopierstelle B	App. 3025
	Lehrbuchsammlung	App. 3019 u. 8385
	Leihstelle	App. 3017
	Poststelle	App. 3008
	Rechnungsstelle	App. 3013
	Universitätsarchiv	App. 3083
	Zeitschriftenstelle	App. 3001
	Zentralkatalog	App. 3023
Außenstellen:	Bibliothek des Mechanikzentrums	App. 2363
	Bibliothek Nachrichtentechnik	App. 3638
	Bibliothek des Physikzentrums	App. 3028
	Teilbibliothek Chemie	App. 5383/5384

RECHENZENTRUM

Hans-Sommer-Straße 65

Leiter:	Akad. Direktor Dr. rer. nat. Georg Bayer, App. 5510
Vertreter des Leiters:	Dipl.-Math. Kurt Kämpen, App. 5533
Sekretariat:	App. 5510

Rechenanlagen:	IBM 4341 Amdahl 470 V/7 (2 Anlagen)
Außenstationen:	Pockelsstraße 4, Hauptgebäude, App. 5529 u. 8305 Beethovenstraße 51, App. 5528 u. 8698 Langer Kamp 19, App. 8304 Pockelsstraße 4, Hochhaus Schleinitzstraße 23, App. 8303 Gaußstraße 12, App. 3698 Bültenweg 74/75, App. 8907 Hans-Sommer-Straße 66, App. 8302 Hans-Sommer-Straße 4, App. 8905 Mendelssohnstraße 1, App. 8310 Beethovenstraße 51 a, App. 3983

Öffnungszeiten:	Betriebszeiten der Anlagen:
	Mo–Fr 6.45–23.00 Uhr
	(von Operateuren bedienter Betrieb)
	verbleibende Zeit i. d. Nacht / an Wochenenden
	(Betrieb ohne Operateurbedienung)
	Beratung: Mo 9.30–16.00 Uhr Di–Do 9.00–16.00 Uhr Fr 9.00–15.00 Uhr App. 5555

Abteilungen:	Abtlg. 1: Systemorganisation/Hardware und DFÜ
	Leiter: Dipl.-Math. Kurt Kämpen, App. 5533
	Abtlg. 2: Anwendungen/Betriebsorganisation
Arbeitsgruppen:	Leiter: Ak. Dir. Dr. rer. nat. Wolfgang Busch, App. 5517
	wissenschaftliche Mitarbeiter

Anwendungen:	Ak. OR. Dr. rer. nat. Friedemann Gorn, App. 5521 Dr. rer. nat. Matthias Kratz, App. 5520 Dipl.-Ing. Hans-Ulrich Quante, App. 5519 Dipl.-Math. Martin Wittram, App. 5518
Betriebsorganisation:	Dipl.-Ing. Rolf Hagemeyer, App. 5522
Systemorganisation:	Dipl.-Math. Peter Dümpert, App. 5535 Dipl.-Math. Reinhard Ries, App. 5531 Dipl.-Math. Siegfried Weiß, App. 5532
Hardware und DFÜ:	Dipl.-Ing. Lothar Potratz, App. 5512 Dipl.-Ing. Detlef Schmidt, App. 5514 Dipl.-Ing. Helmut Woehlbier, App. 5513

	SPRACHLABOR Pockelsstraße 4 (Altgebäude), Zi. 1110,
Leiter:	Ak. OR. Dr. phil. Peter Nübold, App. 3136
Sekretariat:	Lia Hagen, App. 3133 und 3136
Mediothek:	N. N., App. 3135 und 8462
Technik:	N. N.

	HOCHMAGNETFELDLANLAGE Mendelssohnstraße 2, Gebäude B
Direktor:	Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Gey, App. 5500
Stellvertreter:	Prof. Dr. rer. nat. Christoph Schwink, App. 5103
Sekretariat:	App. 5500
Betriebsleiter:	Dipl.-Ing. Horst Simontowski, App. 5501
Warte/ Werkstatt:	Robert Hofmann, App. 5502
Elektronik Werkstatt:	Peter Rütters, App. 5503

	ALLGEMEINER HOCHSCHULSPORT Beethovenstraße 16, App. 3617
Leiter:	Sportoberrat Martin Sklorz
Sekretariat:	Angelika Kaczmarek, App. 3617
Sportlehrer:	Dipl.-Sportlehrer Gerd Klimbingat Dipl.-Sportlehrer Lutz Stöter
Sportstätten:	Franz-Liszt-Straße 34, Beethovenstraße 16 und Konstantin-Uhde-Straße 16
Hausmeister:	Helmut Bockmann, App. 2382 (Franz-Liszt-Straße 34) Heinz Czader, App. 3618 (Beethovenstraße 16) Detlef Kortegast, App. 2382 (Franz-Liszt-Straße 34) Reiner Künne, App. 2834 (Konstantin-Uhde-Straße 16) Klaus-Peter Schrader, App. 3618 (Beethovenstraße 16)

	Zentrum für Abfallforschung der Technischen Universität Braunschweig (ZAF) Pockelsstraße 4, App. 2408
Geschäftsführender Direktor:	Prof. Dr.-Ing. Rolf Kayser

**Gemeinsame Zentrale Einrichtung Großer Wellenkanal
der Universität Hannover und der Technischen
Universität Braunschweig**

Beethovenstraße 51 a, App. 3930

Geschäftsführender Direktor:

Prof. Dr.-Ing. Alfred Führböter

Zentrum für Luft- und Raumfahrttechnik (ZLR)

Rebenring 18, App. 2601

Geschäftsführender Direktor:

Prof. Dipl.-Math. Günter Reichert

Studentenwerk Braunschweig

(Anstalt des Öffentlichen Rechts)

Katharinenstraße 1, F 340844, Postfach 5140

Norddeutsche Landesbank, Nr. 1711811

Postscheckamt Hannover Nr. 19523-301

Geschäftsstelle:

Konten:

Verwaltungsrat

Vorsitzender:

Der Präsident der Technischen Universität Braunschweig

Vorstand:

Dipl.-Ing. Bernhard Schuhmacher (Vorsitzender)

Prof. Dr.-Ing. Ulrich Berr

Prof. Dr.-Ing. Rolf Kayser

Prof. Dr. phil. Siegfried Bachmann

Holger Hinz

Bernd Wittmann

Achim Schattmann

mit beratender Stimme:

Der Geschäftsführer des Studentenwerkes

Geschäftsführer:

Assessor Reginald Rüter

Stellv. Geschäftsführer:

Dipl. rer. pol. Hannelore Frank

Geschäftsleitung und
Sekretariat:Sprechzeiten
Mo-Do 11-12Restkostenfinanzierung
von besonderen Arztkosten:

Mo-Do 11-12

Freitischmarken,
Diebstahlversicherung für den
Hochschulbereich:

Mo-Do 11-12

Deutsch-Französischer
Sozialausweis
Internationaler Studentenausweis

Mo-Do 11-12

Kasse und kurz- und
mittelfristige Darlehen:

Mo-Fr 10-13

Wohnraumvermittlung und
Wohnheimverwaltung:Mo-Do 10-12
Do 14-16Amt für Ausbildungsförderung
BAFöG und Auslandsförderung
(Fallersleber-Tor-Wall 10):

Di 10-13, Do 9.30-12.30 u. 14.00-16.00

Wirtschaftsbetriebe
(Katharinenstraße 1)

Öffnungszeiten

Mensa:

Mo-Fr 11.30-14.30, Sa 11.30-14.00;

Mo-Do 16.30-19.40

Fr 16.30-19.00

Milchbar:

Mo-Fr 9-15.45

Cafeteria in der Uni-Bibliothek:

Mo-Fr 9-16.00

Essenausgabestelle Beethovenstr.

Mo-Fr 11.30-14.00

Psychotherapeutische
Beratungsstelle (PBS)
(Fallersleber-Tor-Wall 10)Anmeldung: Mo-Fr 9.00-12.00, Zi 109
telef. App. 25 und 31Papierfliege,
Verkaufsstelle für Studienbedarf
(Pockelsstraße 4, Hauptgebäude
Erdgeschoß):

F 391-4595

Mo-Fr 8.30-16.00

Lehrkörper

Institute, Seminar

Vorlesungen
Übungen

Namensverze

Verzeichnis der
Einrichtungen

Lageplan

„An der Schunter“:	Studentenwohnheime
„Apartmenthaus Mühlenpfordt“:	Bienroder Weg 54, F 352821
„Jakobstraße“	Rebenring 61–64, F 340844, App. 87
	Jakobstraße 1a – Wohnheim für verheiratete Studierende, F 18805
„Langer Kamp“:	Hans-Sommerstraße 25, F 338391
„Michaelishof“:	Güldenstraße 8, F 18805
„Wiesenstraße“:	Wiesenstraße 17, F 338391
„Zimmerstraße“:	Zimmerstraße 2
<hr/>	
	Studentische Hilfswerk der früheren Pädagogischen Hochschule Braunschweig e.V.
	Gaußstraße 16
„Gaußstraße“	Studentenwohnheim
	Gaußstraße 16
<hr/>	

Farbkopie/Folie auch von Foto. Negativ&Dia Verkl.&Vergr.	COLMSEE Hagenring 38/39 · Tel 347064	Computersatz Layoutgestaltung DIN A0-Kopie 12.- Sofortbindungen
---	---	--

Vertrauensdozenten

Arbeitsgemeinschaft freier Hochbegabten-förderungswerke

Vertrauensdozenten
für das Cusanuswerk:
für das Evangelische
Studienwerk Villigst:
für die Friedrich-Ebert-Stiftung:

Prof. Dr. phil. Karl-Hermann Körner

N.N.

Prof. Dr. phil. Walter Eisermann
Prof. Dr. phil. habil. Erhard Forndran
Ak. Rat. Dr. rer. pol. Ulrich Heyder
Prof. Dr. rer. pol. Klaus Lompe
Ak. OR. Dr. rer. pol. Peter Rölke
Prof. Dr. phil. Ulrike Vogel

f. die Konrad-Adenauer-Stiftung:

f. die Hans-Böckler-Stiftung:

Prof. Dr. rer. pol. habil. Gerd Himmelmann
Akadem. Dir. Dr. rer. nat. Klaus Nippert

f. die Friedrich-Naumann-
Stiftung:

Prof. Dr. rer. nat. Horst Wachendorf

Vertrauensdozent:

Deutsche Forschungsgemeinschaft

Prof. Dr.-Ing. Heinz Duddeck
(Institut für Statik, Beethovenstraße 51,
2. Obergeschoß)
App. 3668

Vertrauensdozenten:

Studienstiftung des Deutschen Volkes

Prof. Dr. rer. nat. Thomas Hartmann (federführend)
Prof. Dr. phil. Henning Hopf
Prof. Dr.-Ing. Manfred Mitschke
Prof. Dr. phil. Hans-Joachim Possin

Vertrauensdozent:

Patentstelle für die Deutsche Forschung der Fraunhofer Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung

Prof. em. Dr.-Ing. Hartwig Petermann

für evangelische Studierende:
Sprechstunden:
Haus der Evangelischen
Studentengemeinde und
Sekretariat:
Sprechstunden:

Studentenpfarrer

Dr. Friedrich Heckmann, F 34 50 06
Di 15 – 17 Uhr, Mi, Do 11 – 13 Uhr u. nach Vereinbarung

Frau Christiane Krüger, Pockelsstraße 21, F 33 31 48
Mo, Di, Do, Fr 11–13 und 15–17 Uhr

für katholische Studierende:

Pater Wolfgang Stickler OP,
Brucknerstraße 6, F 34 09 22

Lehrkörper

Institute, Semina

Vorlesungen
Übungen

Namensverze

Verzeichnis der
Einrichtungen

Lageplan

Studenten-Wohnheim: „Meister-Eckehart-Haus“
Kath. Studentenwohnheim, Sielkamp 5, F 32831

Hochschulverbundene Vereinigungen Braunschweiger Hochschulbund

Schleinitzstraße 17, App. 4570

Präsident: Dr. Rolf Winter
Vorstandsvorsitzender der Braunschweigerischen
Kohlenbergwerke
Geschäftsführer: Prof. Dr.-Ing. Rudolf Elsner
Sekretariat: Frau Heidemarie Schröder

Hochschulverbandsgruppe Braunschweig

Vorstand: Prof. Dr. rer. pol. Horst Günter, App. 2577
Prof. Dr.-Ing., Dr.-Ing. E. h. Karl Kordina, App. 5411

Vereinigung emeritierter und pensionierter Professoren der Carolo-Wilhelmina

Anschrift: Prof. em. Dr. phil. Hans Robert Müller, Am Schiefen
Berg 49, 3340 Wolfenbüttel, F (05331) 72937,
zeitweise Institut für Geometrie, F (0531) 391-3929
bzw. 3920

Braunschweigische Wissenschaftliche Gesellschaft

Fallersleber-Tor-Wall 16, App. 4596
Präsident: Prof. Dr. rer. nat. Gerhard Oberbeck
Generalsekretär: Prof. Dr. rer. nat. Egon Richter
Klassenvorsitzender: Klasse für Naturwissenschaften und Mathematik
Prof. Dr.-Ing. Otto Rosenbach
Klassenvorsitzender: Klasse für Ingenieurwissenschaften
Prof. Dr.-Ing. Rudolf Jeschar
Klassenvorsitzender: Klasse für Bauwissenschaften
Prof. Dr.-Ing. Justus Herrenberger
Klassenvorsitzender: Klasse für Geisteswissenschaften
Prof. Dr. phil. Martin Gosebruch

Verwaltungs- und Wirtschaftsakademie

Gaußstraße 29, App. 4597
Studienleitung: Prof. Dr. oec. Herbert Wilhelm, App. 2425
Prof. Dr. rer. pol. Hans-Joachim Engeleiter, App. 2872
Geschäftsführung: Regierungsdirektor a.D. Walter Prophete, F 37 1793
Kreisverwaltungsdirektor Heinz Saitp, F (05331) 84241

Gästehaus der Technischen Universität

Inselwall 11, Tel.: 167 69 (Hausmeister)

Studentische Vereinigungen

Afrikanische Studentenvereinigung
Fallersleber-Tor-Wall 10

Akademischer Bauingenieur Club
Pockelsstraße 6, F 332013

Akademische Bläservereinigung Aka-Blas
c/o Dirk Brüers, Göttingstraße 5

Akademische Fliegergruppe Braunschweig
Flughafen, F 3952149

Akademisch Musische Vereinigung Arminia
Am Wendenwehr 9, F 336027

Akademische Skizunft
Postfach 2805

Akademische Sportverbindung Saxonia
c/o Jörg Burmeister, Helmholtzstraße 7

Akademische Turnverbindung Saxonia
Schleinitzstraße 8, F 338486

Big-Band der Technischen Universität Braunschweig
c/o Christian Kappmeyer, Sielkamp 5, F 320722

Braunschweiger Burschenschaft „Alemannia“
Rebenring 28, F 331050

Burschenschaft Arminia-Gothia zu Braunschweig
Geysstraße 1, F 331998

Burschenschaft Germania
Rebenring 36, F 331861

Burschenschaft Thuringia
Konstantin-Uhde-Straße 10, F 331182

Chinesische Studentenvereinigung
c/o Zhiqiang Huang, Sielkamp 5, F 391-3636

Corps Frisia
Adolfstraße 2, F 71301

Corps Marchia
Abt-Jerusalem-Straße 5, F 331775

Corps Teutonia-Hercynia
Gaußstraße 18, F 331204

Evangelische Studentengemeinde
Pockelsstraße 21, F 333148

Generalunion arabischer Studenten in der Bundesrepublik Deutschland und Westberlin
– Sektion Braunschweig –
c/o Afif Fantar, Rebenring 62/20812

Generalunion arabischer Studenten der TU Braunschweig
c/o Nizar Ghantous, Hans-Sommer-Straße 25/403

Hochschulgruppe der Grünen
c/o AstA TU, Katharinenstraße 1

Lehrkörper

Institute, Seminar

Vorlesungen
Übungen

Namensverzeichnis

Verzeichnis der
Einrichtungen

Lageplan

Interessengemeinschaft Flugtechnik
Flughafen, Lillienthalplatz 3

Iranischer Studentenverein
Fallersleber-Tor-Wall 10

Katholische Studentengemeinde
Schleinitzstraße 17, Eingang D

Katholischer Studentenverein Cheruscia
Hinter der Masch 20, F 57814

Landsmannschaft im CC Makaria
Schleinitzstraße 11, F 331897

Liberaler Hochschulverband Hochschulgruppe Braunschweig
c/o Robert Grözingen, Wilhelmstraße 88

Ring Christlich-Demokratischer Studenten
Am Wendenwehr 25

Sängerschaft i. d. DS-Frankonia-Brunonia
Pockelsstraße 8, F 337798

SIMS – Students International Meditation Society, deutscher Verband e.V.
Campestraße 21

Skandinavischer Studentenverein
Fallersleber-Tor-Wall 10

Studentenmission in Deutschland (SMD)
Hochschulgruppe Braunschweig
c/o Gerald Czygan, Luftstraße 16

Studentische Filmvereinigung
c/o Carsten Raabe, Maschstraße 36a

Studentische Jägerschaft Huberto Brunonia
Eschenburgstraße 1

Studentische Reservisten-Kameradschaft
Grünwaldstraße 12

Studio für Filmkunst
Pockelsstraße 14

Türkische Studentenvereinigung
Fallersleber-Tor-Wall 10

Turnerschaft Alania
Pockelsstraße 5, F 331283

Turnerschaft Brunsviga-Brunonia
Pestalozzistraße 14, F 340185

Turnerschaft im CC Frisia Albertina
Jasperallee 1, F 338582

Verein der zypriotischen Studenten der TU Braunschweig
c/o P. Sophocleous, Kaiserstraße 31

Verein Deutscher Studenten Braunschweig–Dresden
Schleinitzstraße 7, F 331114

Verein Koreanischer Studenten
an der Technischen Universität Braunschweig

Verein Islamischer Studenten
Fallersleber-Tor-Wall 10

Vereinigung Griechischer Studenten
Fallersleber-Tor-Wall 10

Vereinigung Indonesischer Studenten in Deutschland e.V.
c/o Lilly S. Wasitova, Rebenring 63/31025, F 343229

Vereinigung lateinamerikanischer Studenten u. Akademiker
c/o Pablo Serrano, Karlstraße 31, F 341788

Wissenschaftliche Arbeitsgemeinschaft für Amateursende- und Empfangstechnik
sowie Amateursatellitenbetrieb – Akafunk –
c/o Hubert Weisner, Gruenstr. 1

Wissenschaftliche Arbeitsgemeinschaft für Studio- und Senderfragen – ags –
c/o Uwe Klamann, Rebenring 64

Wissenschaftliche Verbindung Masuria Leipzig-Braunschweig im DWV
Altewiekring 19, F 74668

Lehrkörper

Institute, Seminar

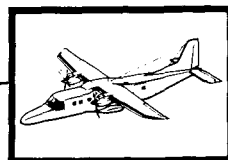
Vorlesungen
Übungen

Namensverzeichnis

Verzeichnis der
Einrichtungen

Lageplan

Farbkopie/Folie auch von Foto, Negativ&Dia Verkl.&Vergr.	COLMSEE Hagenring 38/39 · Tel 347064	Computersatz Layoutgestaltung DIN A0-Kopie 12.- Sofortbindungen
---	--	--



Ihre Zukunft, unsere Technologie

Forschung, Entwicklung und Fertigung auf den Gebieten der Luft- und Raumfahrtstechnik, Neue Technologien, Informatik, Elektronik, Planungsberatung und Medizintechnik sind die wesentlichsten Bestandteile unserer erfolgreichen Unternehmenskonzepte.

Die technologische Herausforderung der Zukunft sichert

Dipl.-Ingenieuren, Dipl.-Physikern und Dipl.-Informatikern

gute Einstiegsmöglichkeiten ins Berufsleben auf nachfolgenden Tätigkeitsgebieten:
Luftfahrt: z.B. Utility- und Commuterflugzeuge, AIRBUS-Strukturentwicklungen, Trainings-, Aufklärungs- und Kampfflugzeuge, Avionik-Systementwicklungen, Werkstofftechnologie

Wehrtechnik: z.B. Aufklärungs- und Lenkflugkörper, Marinetechnik, Informations- und Führungssysteme, Softwaresystementwicklungen und wissensbasierte Systeme

Zentrale Elektronische Datenverarbeitung: z.B. Planung, Installation und Integration von Betriebssystemen, CAD/CAM- und CIM-Systemen, Software für technische und kommerzielle Anwendungen

Raumfahrt: z.B. Satelliten für wissenschaftliche Missionen, Erderkundung, Meteorologie, Spacelab-Nutzung

Elektronik/Nachrichtentechnik: z.B. Bodenstationen für Satellitenkommunikation, Borddaten- und Signalverarbeitung, Avionik, Energieversorgungssysteme, Simulations- und Ausbildungssysteme

Informatik: EDV-Planung und Softwaresystementwicklung für kommerzielle technische Anwendungen, z.B. Informations- und Führungssysteme, Künstliche Intelligenz und Expertensysteme, Fernüberwachungssysteme, Prozeßautomatisierung, Rechnerkopplung

Weitere Neue Technologien: Verkehrstechnik, Energie- und Umwelttechnik, Werkstofftechnologie, Angewandte Forschung

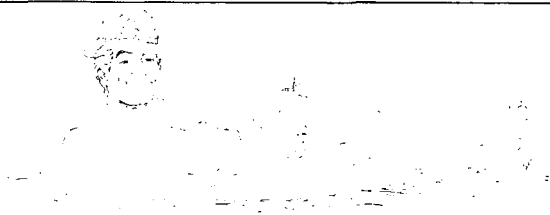
Medizintechnik: Forschung, Entwicklung, Produktion mit Schwerpunkt auf medizintechnischen Großgeräten, Beispiel: Nierensteinzertrümmerung durch Stoßwellentechnologie

Wir planen und entwickeln mit Ihnen gemeinsam den für Sie persönlich entscheidenden Schritt als Entwicklungs-, System-, Projekt-, Software- oder Softwaresystemingenieur in die Industrie. Unsere Möglichkeiten sind vielseitig und zukunftsweisend.

**Dornier GmbH, Personalwesen, Postfach 1420, 7990 Friedrichshafen 1
(Luftfahrt, Wehrtechnik und Zentrale Elektronische Datenverarbeitung)**

**Dornier System GmbH, Personalwesen, Postfach 1360, 7990 Friedrichshafen 1
(Raumfahrt, Elektronik/Nachrichtentechnik, Informatik u. Neue Technologien)**

Dornier Medizintechnik GmbH, Personalwesen, Postfach 1128, 8034 Germering



**... mal richtig Urlaub machen!
Preiswerte Reisen von
Ihren sympathischen
Urlaubsberatern:**

Personliche Beratung und individueller Service für Flugreisen, Bahnreisen, Bustouren, Ferienhäuser und -wohnungen, Hobbyreisen, Sportreisen, Sprachkurse, Tiervacations, Billigflüge weltweit

NEU: Urlaubsvideos

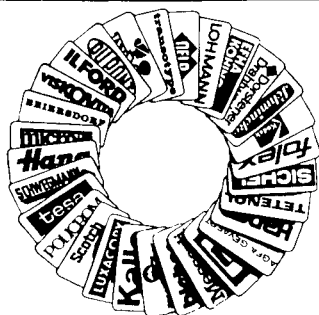


UNITOUR
Die sympathischen
Urlaubsberater

St.-Mk. 21 - 3300 Braunschweig - Telefon 0531 44945-14

Lehrkörper

Institute, Seminare



**Seit über 10 Jahren
ein zuverlässiger Partner**

Graphisches Fachgeschäft

H.P. STOHL

Nußbergstraße 8 · Telefon 7 30 41

Vorlesungen
Übungen

Namensverzeichnis

Verzeichnis der
Einrichtungen

Lageplan

Radhaus
der Fahrradladen
Heinrichstraße 25 · 3300 Braunschweig · Tel. (0531) 33 96 50



Mo - Fr. 11.00 - 13.00 14.30 - 18.00 · Sa. 10.00 - 13.00 Uhr

Dresdner Bank- Service für Studentinnen und Studenten.



Während Ihrer Studienzeit helfen wir Ihnen – mit interessanten und wichtigen Informationen, die Sie kostenlos und unverbindlich in jeder Dresdner Bank-Geschäftsstelle erhalten:

- „Stipendien – wie kommt man da ran?“
- „Studieren und Jobben“
- „Studienaufenthalt im Ausland“
- „Aufbaustudiengänge“

Außerdem liegen für Sie unsere „Studenten-Kalender“ bereit:

- Für Studienanfänger sowie für die
- Fachrichtungen
Medizin, Rechtswissenschaften, Wirtschaftswissenschaften,
Ingenieurwissenschaften.

Auch in finanziellen Dingen unterstützen wir Sie mit Rat und Tat:

Ihr Dresdner Bank-Privatkonto wird während Ihrer Studienzeit kostenlos geführt. Über die Einzelheiten, wie beispielsweise Dispositionskredit und ec-Karte, wird man Sie in jeder unserer mehr als 1.000 Geschäftsstellen gern informieren.

Wir sind Ihr Partner – heute und morgen.

Institute und Seminare

Naturwissenschaftliche Fakultät

für die **Fachbereiche 1, 2 und 3**

Vorsitzender der Fakultät: Prof. Dr. rer. nat. Herbert Dreeskamp
Geschäftszimmer: Pockelsstr. 14 (Forum), 4. Stock, Zi. 409, App. 51 00, Frau Lemp

Fachbereich für Mathematik, Informatik und Wirtschaftswissenschaften (Fachbereich 1)

Dekan: Prof. Dr. jur. Eckart Koch
Geschäftszimmer: Pockelsstraße 14 (Forum), 4. Stock, Zi. 405/6, App. 5102,
Frau Margraf

Institut für Analysis

(Pockelsstraße 14, Forum, 4. Stock, Zi. 419) App. 3222

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Joachim Jaenicke
(geschäftsführender Leiter)
Prof. Dr. rer. nat. Gerhard Janssen
Prof. Dr. rer. nat. Karl-Joachim Wirths

Abteilung für Funktionalanalysis und Differentialgleichungen

Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Joachim Jaenicke, App. 3222
Prof. Dr. rer. nat. Gerhard Janssen, App. 3218
Prof. a.D. Dr. rer. nat. Heinz Eltermann

Hochschulassistent: Dr. rer. nat. Klaus Alvermann
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. rer. nat. Klaus Hardenberg
Ass. des LA Hans-Ulrich Kreißl
Dipl.-Math. Hans-Henning Petras
Dipl.-Math. Friedrich Tönsing

Abteilung für Topologie und Grundlagen der Analysis

(Pockelsstraße 14, Forum, 3. Stock, Zi. 319, App. 2638)

Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Rainer Löwen
Prof. Dr. rer. nat. Karl-Joachim Wirths, App. 2738
Ak. OR. apl. Prof. Dr. rer. nat. habil. Wolfgang Sander, App. 2875
Prof. em. Dr. rer. nat. Hans-Joachim Kowalsky

Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Priv.-Doz. Dr. rer. nat. habil. Peter Schroth
Ak. OR. Dr. rer. nat. Peter Sperner
Dr. rer. nat. Norbert Knarr
Dipl.-Math. Mario Bonk
Dipl.-Inform. Holger Schellwat
Dipl.-Math. Bettina Schnor



WER KANN DAS NOCH?

Heften, binden, nuten, falzen, kleben, leimen, lochen, stanzen, aufkaschieren, einsortieren – was Sie wollen.

BEYRICH. INKL. BUCHBINDEEI. BÜLTENWEG 73

38 00 6-31

Institut für Algebra und Zahlentheorie

(Pockelsstraße 14, Forum, 4. Stock, Zi. 413) App. 2359

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Klaus Burde, App. 3922
 Prof. Dr. rer. nat. Horst von Lienen (geschäftsführender Leiter),
 App. 2357
 Prof. Dr. rer. nat. Karl Mathiak, App. 3923
 Prof. em. Dr. rer. nat. habil. Hans-Joachim Kanold
 Hochschulassistent: Dr. rer. nat. habil. Joachim Gräter
 Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. rer. nat. Hartmut Weiß
 Ass. d. Lehramts Rolf Elligsen,
 Dr. rer. nat. Uwe Kühne

Institut für Geometrie

(Pockelsstraße 14, Forum, 6. Stock, Zi. 631) App. 3920

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Heiko Harborth, App. 2867
 Prof. Dr. rer. nat. Peter Meyer, App. 3924
 Prof. Dr. rer. nat. Udo Ott (geschäftsführender Leiter)
 Hochschulassistent: Dr. rer. nat. Gert Hillebrandt
 Wiss. Mitarbeiter: Dr. rer. nat. Arnfried Kemnitz
 Dipl.-Math. Stefan Löwe
 Dipl.-Math. Sabine Lohmann
 Dipl.-Math. Meinhard Möller
 Dipl.-Math. Hao Yuan

Institut für Angewandte Mathematik

(Pockelsstraße 14, Forum, 3. Stock, Zi. 310) App. 2401

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Helmut Braß
 Prof. Dr. rer. nat. Uwe Zimmermann (geschäftsführender Leiter)

Abteilung für Numerische Mathematik

(Pockelsstraße 14, Forum, 5. Stock, Zi. 503) App. 3880

Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Helmut Braß
 Hochschulassistent: Dr. rer. nat. habil. Klaus-Jürgen Förster
 Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dr. rer. nat. Peter Köhler
 Dr. rer. nat. Knut Petras

Abteilung für Mathematische Optimierung

(Pockelsstraße 14, Forum, 3. Stock, Zi. 310) App. 2401

Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Uwe Zimmermann
 Wiss. Mitarbeiter: Dr. rer. nat. Michael Dowling
 Dipl.-Math. Claus Wallacher

Institut für Mathematische Stochastik

(Pockelsstraße 14, Forum, 6. Stock, Zi. 624), App. 3208/9

Vorstand: Prof. Dr.-Ing Wolfgang Boehm, App. 3210
 N.N.
 N.N.

Vorlesungen
Übungen

Namensverzeichnis

Verzeichnis der
Einrichtungen

Lageplan

Entwicklung

Als Entwicklungs-Ingenieur werden Sie in einem der folgenden Bereiche durch Ihre Ideen an der Gestaltung von Entwicklungsprojekten maßgebenden Anteil haben:

- digitale Vermittlungssysteme
- Übertragungssysteme

se sowie Kontaktfreude und Verhandlungsgeschick.

Ihre Arbeit erstreckt sich auf folgende Bereiche:

- Erstellen und Testen von Support Software-Programmen
- Entwickeln von Regeln und Verfahren für die Projektierung
- Datengenerierung von rechnergesteu-

vielfältige Aufgaben: Das Spektrum reicht von der Konzepterarbeitung und Definition von Systemen über die Projektierung bis hin zur Projektleitung und -abwicklung im Rahmen von Exportprojekten.

Interessieren Sie sich für einige der genannten Aufgaben und Projekte? Dann schreiben Sie uns doch einfach. Es erwarten Sie ausgezeich-

Ingenieure

- Nebenstellen- und Datensysteme
- Funk- und Führungssysteme
- Radar- und Sensorsysteme
- Bahnsteuersysteme

Je nach Neigung werden Sie Aufgaben in der Systemplanung, in der Entwicklung von Anwendersoftware, Systemsoftware und Software-Tools, in der Geräteentwicklung oder in der Konstruktion übernehmen.

Vertrieb/ Projektierung/ Software Generierung

Jeder vierte SEL-Ingenieur ist im Vertrieb tätig. Die Mittlerfunktion zwischen Kunden und Stellen des Hauses erfordert ein breites technisches Wissen ebenso wie kaufmännische Kenntnis-

erten Vermittlungssystemen

- Projektierung/Angebotserstellung und Auftragsabwicklung für Vermittlungsstellen der Deutschen Bundespost
- Vertriebliche Betreuung und technische Beratung von Kunden

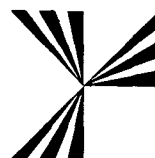
Produktmanagement Projektleitung

Hier bieten wir Ihnen in verschiedenen Bereichen

nete Startbedingungen und überdurchschnittliche Entwicklungsmöglichkeiten.

Für nähere Informationen steht Ihnen unter der Telefonnummer 0711/ 821-3990 Herr Faisst als Gesprächspartner zur Verfügung.

Ihre Bewerbung richten Sie bitte direkt an die
**STANDARD
ELEKTRIK LORENZ AG**
Abt. GLS/PE
z. Hd. Herrn Faisst
Lorenzstr. 10
7000 Stuttgart 40



SEL

ALCATEL Gruppe



Im Mittelpunkt ist und bleibt der Mensch.

Als ein führendes Unternehmen mit richtungsweisenden Entwicklungen in der Informations- und Kommunikationstechnik sind wir an Ihnen interessiert – dem jungen Ingenieur, der gerade vor dem Abschluß seines Studiums steht. Denn gemeinsam mit Ihnen wollen wir die Zukunft der Kommunikationstechnik gestalten und unsere ehrgeizigen Vorhaben verwirklichen. Natürlich sind die Möglichkeiten nach einem erfolgreichen Studium groß. Wichtig ist aber doch, daß der Berufsweg Ihrem Studien-

schwerpunkt entspricht und daß Ihre zukünftigen Aufgaben Anspruch und Perspektive besitzen. Wir suchen daher zielstrebige Hochschulabsolventen der Fachrichtungen

- Nachrichtentechnik
- Elektrotechnik
- Informatik
- Hochfrequenztechnik
- Feinwerktechnik

Je nach Neigungen bieten wir ein breites Spektrum an Einsatzgebieten. Prüfen Sie, wo Ihre Interessen liegen und sprechen Sie mit uns über Ihre Zukunft bei SEL.

Forschung

Ingenieure mit Neigung zu wissenschaftlichen Arbeiten finden in unserem Forschungszentrum die Möglichkeit, auf den Gebieten der Werkstoffe

und Komponenten, der Nachrichtentechnik/ Opto-Elektronik, der Systemtechnik und Signalverarbeitung oder der Konsumer-Elektronik mitzuarbeiten. Zur Erarbeitung neuer Systeme nutzen wir modernste Hard- und Software-Technologien.

Unsere Vorhaben umfassen:

- Entwicklung neuartiger Systemkonzepte
- Optische Hochgeschwindigkeitsübertragung
- Breitbandvermittlungstechnik
- Codierung von Bild- und Sprachsignalen
- Systeme zur Spracherkennung
- Entwicklung integrierter Halbleiterschaltungen

Vorlesungen
Übungen

Namensverzeichnis

Verzeichnis der
Einrichtungen

Lageplan

Fachgebiet für Mathematische Stochastik

Leiter: N.N., N.N.
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. rer. nat. Lothar Schüler
Dipl.-Math. Jens Braband
Ass. des Lehramts Dr. rer. nat. Sabine Stank

Fachgebiet für Angewandte Geometrie und Geometrische Datenverarbeitung

Leiter: Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Boehm
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Math. Norbert Luscher

Institut für Theoretische Informatik

(Gaußstraße 11), App 2386

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. habil. Ulrich Golze, App. 2389
Prof. Dr.-Ing. Roland Vollmar (geschäftsführender Leiter)
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Priv.-Doz. Dr. rer. nat. habil. Dietmar Wätjen
Dipl.-Inform. Jürgen Hannken-Illjes
Dipl.-Inform. Volker Henkel
Dipl.-Inform. Hans-Joachim Kraas
Dipl.-Inform. Erwin Unruh
Dipl.-Inform. Holger Sedlak
Dipl.-Inform. Thomas Worsch

Institut für Programmiersprachen und Informationssysteme

(Gaußstraße 11/12), App. 3271

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Klaus Alber
Prof. Dr. rer. nat. Hans-Dieter Ehrich (geschäftsführender Leiter)
N.N.

Abteilung Programmiersprachen

Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Klaus Alber, App. 3277
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. rer. nat. Jürgen Spieß
Dipl.-Inform. Peter Ruckmann
Dipl.-Inform. Günther Schrüfer
Dr. rer. nat. Werner Struckmann
Dipl.-Inform. Wolfgang Bruns

Abteilung Datenbank

Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Hans-Dieter Ehrich, App. 3271
Hochschulassistent: Dr. rer. nat. Udo Lipect
Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dr. Martin Gogolla
Dipl.-Inform. Peter Herr
Dipl.-Inform. Uwe Hohenstein
Dipl.-Inform. Leonore Neugebauer
Dipl.-Inform. Gunter Saake

Abteilung Computergraphik

Leiter: N.N.
Wiss. Mitarbeiter: N.N.

Institut für Betriebssysteme und Rechnerverbund

Bültenweg 74/75), App. 3288

Vorstand:

Prof. Dr. rer. nat. Rudolf Kruse
Prof. Dr. rer. nat. Horst Langendörfer, App. 3294
Pro. Dr. rer. nat. Günter Stiege (geschäftsführender Leiter)
App. 3288

Wiss. Mitarbeiter:

Dipl.-Inform. Wolfgang Bachmann
Dipl.-Inform. Rüdiger Buck-Emden
Dipl.-Inform. Ralf Cordes
Dr. rer. nat. Jung Sun Lie
Dipl.-Inform. Thomas Kühme
Dipl.-Ing. Jürgen Wagner
Dipl.-Inform. Peter Witschital
N.N.

Abteilung für Mathematische und Experimentelle Informatik

Leiter:

Prof. Vladimir Cherniavsky, App. 3285

Wiss. Mitarbeiter:

Dr. rer. nat. Helfried Broer
Dipl.-Inform. Gerhard Pogrzeba
Dipl.-Inform. Peter Tillert

Institut für Robotik und Prozeßinformatik

Hamburger Straße 267, App. 5600

Leiter:

Prof. Dr.-Ing. Friedrich Wahl

Wiss. Mitarbeiter:

Bernd Ernesti
Harald Rieseler
Thomas Stahs

Institut für Wirtschaftswissenschaften

(Bültenweg 4, Erdgeschoß), App. 2440

Vorstand:

Prof. Dr. jur. Eckart Koch
(geschäftsführender Leiter)
Prof. Dr.-Ing. Johannes-Henrich Kirchner
Prof. Dr. oec. Herbert Wilhelm

Abteilung für Volkswirtschaftslehre

(Pockelsstraße 14, Forum, 6. Stock, Zi. 603), App. 2592

Leiter:

Prof. Dr. oec. Herbert Wilhelm, App. 2425

Wiss. Mitarbeiter:

Prof. Dr. rer. pol. habil. Hans Corsten
Dr. rer. pol. Peter Gunkel
Dipl.-Kfm. Stefan Hagemeister
Dr. rer. pol. Claudia Krah

Abteilung für Betriebswirtschaftslehre

(Abt.-Jerusalem-Straße 4, Erdgeschoß)

Leiter:

Prof. Dr. rer. pol. Hans-Joachim Engeleiter, App. 2872

Wiss. Mitarbeiter:

Dipl.-Kfm. Thomas Gerlach
Dipl.-oec. Christine Knäbel

Abteilung für Statistik und Operations-Research

(Abt.-Jerusalem-Straße 4, 1. Stock, Zi. 107)

Leiter:

Prof. Dr. rer. pol. Jochen Schwarze, App. 3610

Wiss. Mitarbeiter:

Dipl.-Inform. Franz-Josef Bohlke

Vorlesungen
Übungen

Namensverzeichnis

Verzeichnis der
Einrichtungen

Lageplan

Abteilung für Rechtswissenschaft

(Bültenweg 4, EG), App. 2440

Leiter:

Prof. Dr. jur. Eckart Koch, App. 2440

Hochschulassistent:

Dr. jur. Jürgen Ensthaler

Wiss. Mitarbeiter:

Assessor Jürgen Breust

Abteilung für Finanzwissenschaft und Verkehrswirtschaft

(Spielmannstraße 9)

Leiter:

Prof. Dr. rer. pol. Horst Günter, App. 2577

Wiss. Mitarbeiter:

Dipl.-Ing., Dipl.-Wirtsch.-Ing. Uwe Koch

N. N.

Abteilung für Unternehmensführung

(Spielmannstraße 9)

Leiter:

Prof. Dr. rer. pol. Joachim Hentze, App. 2593

Wiss. Mitarbeiter:

N. N.

Abteilung für Arbeitswissenschaft

(Pockelsstraße 4, Geb.-Nr. 4102, Zi. 128)

Leiter:

Prof. Dr.-Ing. Johannes-Henrich Kirchner, App. 3252

Wiss. Mitarbeiter:

N. N.



ABER BITTE IN FARBE!

Colorkopien auf Normalpapier – natürlich in
allen Formaten, auch von Negativ und Dia.

BEYRICH. COLORKOPIE FÜR SIE. BÜLTENWEG 73

38 00 6-41

Fachbereich für Physik und Geowissenschaften (Fachbereich 2)

Dekan: Prof. Dr. phil. Franz Rudolf Keßler
Geschäftszimmer: Pockelsstraße 14 (Forum), 4. Stock, Zi. 407, App. 5250,
Frau Augustin

Institut für Metallphysik und Nukleare Festkörperphysik (Mendelssohnstraße 3, 1. Obergeschoß, Zi. 119). App. 5103

Vorstand: Ak. Dir. apl. Prof. Dr. rer. nat. Jürgen Hesse, App. 5117
Prof. Dr. rer. nat. Fritz Münnich, App. 5107
Prof. Dr. rer. nat. Christoph Schwink (geschäftsführender
Leiter), App. 5103

Professoren: Dr. rer. nat. Herbert Brömer, App. 5106
Dr. rer. nat. Fritz Münnich, App. 5107
Dr. rer. nat. Hartmut Neuhäuser, App. 5109
Dr. rer. nat. Christoph Schwink, App. 5103

Wiss. Mitarbeiter: Ak. Dir. apl. Prof. Dr. rer. nat. habil. Jürgen Hesse
Dipl.-Phys. Christian Böttger
Dipl.-Phys. Michael Graefenstedt
Dipl.-Phys. Andreas Hampel
Dipl.-Phys. Bernhard Huck
Dipl.-Phys. Frank, Jäger
Dipl.-Phys. Harald Jung
Priv.-Doz. Dr. rer. nat. habil., Uwe Keyser
Dipl.-Phys. Ronald Neuhaus
Dipl.-Phys. Heiko Pinkvos
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys. Dietrich Rönnpagel
Dipl.-Phys. Frank Schmidt-Hohagen
Dipl.-Phys. Friedhelm Schreiber
Dipl.-Phys. Claus Tempelmann

Institut für Halbleiterphysik und Optik (Pockelsstraße 4, Geschoß -1, Zi. 126), App. 5130

Vorstand: Prof. Dr. phil. Franz Rudolf Keßler
(geschäftsführender Leiter)
Physik
N.N.
Physik
(Mendelssohnstraße 1, Gebäude A, 2. Obergeschoß, Zi. 205)

Professoren: Dr. phil. Franz Rudolf Keßler
N.N.
Prof. a.D. Dr.-Ing. Erich Menzel

Vorlesungen
Übungen

Namensverzeichnis

Verzeichnis der
Einrichtungen

Lageplan

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. rer. nat. Ulrich Barkow
Dipl.-Phys. Anette Beckmann
Dr. rer. nat. Klaus Dettmer
m. d. Wahrn. b. AK.R. Dipl.-Phys. Winfried Köppen
Dipl.-Phys. Jürgen Nieder
Dr. rer. nat. Reinhard Nies
Dipl.-Phys. Ernst-W. Ritters
Dipl.-Phys. Uwe Scheuermann
Dipl.-Phys. Rudolf Schulz
Dipl.-Phys. Claudia Wittchen
Dipl.-Phys. Andreas Wolf

Institut für Technische Physik
(Mendelssohnstraße 2, 1. Stock, Zi. 145), App. 51 60
Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Andreas Eichler, App. 51 64
Physik
Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Gey (geschäftsführender Leiter)
Technische Physik
Prof. Dr. rer. nat. Günther Schneider, App. 51 62
Physik
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. rer. nat. Detlef Schneider
Dipl.-Phys. Georg Brann
Dipl.-Phys. Kay-Rüdiger Harms
Dipl.-Phys. Wolfgang Jungnickel
Dipl.-Phys. Michael Wolf

Institut für Theoretische Physik
(Mendelssohnstraße 2/3, Gebäude A, 3. Stock, Zi. 315),
App. 51 80/81
Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Harro Hahn, App. 51 86
Theoretische Physik
Prof. Dr. rer. nat. Gerhard Simon, App. 51 80
(geschäftsführender Leiter)
Theoretische Physik
Prof. Dr. rer. nat. Ludwig J. Weigert, App. 51 82
Theoretische Physik
Wiss. Mitarbeiter: Ak. R., Dr. rer. nat. Michael Urbassek
Dr. rer. nat. Thomas Streit
N.N.

Institut für Mathematische Physik
(Mendelssohnstraße, 3. Stock, Zi. 304), App. 52 00
Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Gerhard Gerlich, App. 52 02
Theoretische Physik
Prof. Dr. rer. nat. Klaus Müller, App. 52 06
Theoretische Physik
Prof. Dr. rer. nat. Egon Richter (geschäftsführender Leiter),
App. 52 00
Theoretische Physik
Wiss. Mitarbeiter: Dr. rer. nat. habil. Heinz Siedentop

Ak. R. Dr. rer. nat. Rudi Weikard
Dipl.-Phys. Bernd Köster
Dipl.-Phys. Tilko Dietert
N.N.

Institut für Geophysik und Meteorologie
(Mendelssohnstraße 3, 4. Stock, Zi. 401), App. 52 15

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Walter Kertz (geschäftsführender Leiter)
Geophysik und Meteorologie
Prof. Dr. rer. nat. Peter Weidelt, App. 52 18
Geophysik

Hochschulassistent: Dr. rer. nat. Hermann Luehr

Wiss. Mitarbeiter: Apl. Prof. Dr. rer. nat. habil. Ludwig Engelhard
Ak. Dir. Dr. rer. nat. Günter Musmann
Dipl.-Phys. Christina Drews
Dipl.-Phys. Wulf Oelschlägel
Dipl.-Geo.-Phys. Volkmar Tönnies
N.N.

Institut für Geologie und Paläontologie
(Pockelsstraße 4, Hochhaus, 5. Stock), Zi. 404, App. 2500

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Peter Carls (geschäftsführender Leiter)
Prof. Dr. phil. Walter Pohl
Prof. Dr. rer. nat. Werner Schneider

Abteilung Allgemeine und Historische Geologie

Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Horst Wachendorf, App. 2502

Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dr. rer. nat. Dieter Zachmann
N.N.

Abteilung Sedimentgeologie

Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Werner Schneider, App. 2504

Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Geol. Martin Schmid

Abteilung Angewandte Geologie

Leiter: Prof. Dr. phil. Walter Pohl, App. 2500

Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Geol. Dietrich Grundke
Dr. rer. nat. Joachim Wolff

Abteilung Paläontologie

Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Peter Carls, App. 2501

Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dr. rer. nat. Hubert Breitzkreuz

Mineralogisches Institut
(Gaußstraße 28/29, 2. Obergeschoß), App. 36 55

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Dietmar Reinsch, App. 23 72
Mineralogie und Petrographie
Prof. Dr. sc. nat. Krishnamoorthy Viswanathan, Ph. D.,
(geschäftsführender Leiter), App. 36 28
Mineralogie und Kristallographie
N. N.
Angewandte Mineralogie

Vorlesungen
Übungen

Namensverzeichnis

Verzeichnis der
Einrichtungen

Lageplan

Hochschulassistent: N.N.
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR., apl. Prof. Dr. rer. nat. habil. Eberhard Seidel

Institut für Geographie
(Langer Kamp 19c, 2. Obergeschoß, Zi. 204), App. 3594
Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Andreas Herrmann
Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Meibeyer (geschäftsführender Leiter)
Ak. R. Dr. phil. Gerd Zimmermann

**Abteilung Wirtschafts- und Sozialgeographie,
Regionale Geographie**
Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Meibeyer, App. 3594
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. rer. nat. Klaus-Walther Ohnesorge
Ak. R. Dr. phil. Gerd Zimmermann
Uwe Knoblauch

Abteilung für Physische Geographie und Hydrokologie
Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Andreas Herrmann, App. 5607
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Geogr. Matthias Schöninger

**Abteilung Physische Geographie und
Landschaftsökologie**
Leiter: N.N.
Professor: N.N.
Hochschulassistent: Dr. rer. nat. Hans-Rudolf Bork
Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dr. rer. nat. Ulrich Dämmgen
Ak. OR. Dr. rer. nat. Berno Faust

Farbkopie/Folie auch von Foto, Negativ&Dia Verkl.&Vergr.	COLMSEE Hagenring 38/39 · Tel 347064	Computersatz Layoutgestaltung DIN A0-Kopie 12.- Sofortbindungen
---	--	--

(Fachbereich 3)
Fachbereich für Chemie, Pharmazie und
Biowissenschaften

Dekan: Prof. Dr. rer. nat. Klaus Görlitzer
 Geschäftszimmer: Pockelsstraße 14, Forum, 4. Stock, Zi. 403, App. 5300,
 Frau Hesselmann

Professorenstelle für Zuckertechnologie
 (Langer Kamp 5), App. 8520, F 34 0928

Leiter: N.N.
 Landwirtschaftliche Technologie und Zuckerindustrie
 Wiss. Mitarbeiter: Ak. Rtin. Dr. rer. nat. Hana Valenta
 Dipl.-Ing. Reinhold Hempelmann
 Ak. R. Dr. rer. nat. Hans-Joachim Jördening

Institut für Anorganische und Analytische Chemie
 (Hagenring 30, Zi. 142, 140), App. 5303 / 5310

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Armand Blaschette
 Ak. Dir., apl. Prof. Dr. rer. nat. Hans-Heinrich Falius
 (geschäftsführender Leiter), App. 5305
 Prof. Dr. rer. nat. Reinhard Schmutzler

Professoren: Dr. rer. nat. Armand Blaschette, App. 5306
 Anorganische Chemie
 Dr. rer. nat. Manfred Fild, App. 5308
 Anorganische Chemie
 Dr. rer. nat. Reinhard Schmutzler, App. 5304
 Anorganische Chemie
 Dr. rer. nat., Dr. h. c. Ulrich Wannagat, App. 5302
 Anorganische Chemie

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. apl. Prof. Dr. rer. nat. habil. Ludger Ernst
 Ak. ORtin. Dr. rer. nat. Marlen Wiebeck
 Dipl.-Chem. Wilfried Becker
 Dipl.-Chem. Gabriele Bodedain
 Dipl.-Chem. Johannes Breker
 Dipl.-Chem. Roland Flindt
 Dipl.-Chem. Annette Grodeck
 Dipl.-Chem. Matthias Gruber
 Stud. Ass. Karin Linoh
 Dipl.-Chem. Petra Look
 Dipl.-Chem. Thomas Oehmingen
 Dipl.-Chem. Karlheinz Reichert
 Dipl.-Chem. Adrian Schervan
 Dipl.-Chem. Angelika Schröter
 Dipl.-Chem. Ekkehard Schulte-Körne

Vorlesungen
 Übungen

Namensverzeichnis

Verzeichnis der
 Einrichtungen

Lageplan

Institut für Organische Chemie

(Hagenring 30, Zi. 238), App. 5255

Vorstand:	Prof. Dr. rer. nat. Peter Boldt Prof. Dr. phil. Henning Hopf (geschäftsführender Leiter) Prof. Dr. rer. nat. Herbert Wolf
Professoren:	Dr. rer. nat. Peter Boldt, App. 52 72 Organische Chemie Dr. phil. Henning Hopf, App. 52 55 Organische Chemie Dr. rer. nat. Karsten Krohn, App. 52 64 Organische Chemie Dr. rer. nat. Herbert Wolf, App. 52 66 Angewandte Spektroskopie
Hochschulassistent:	Dr. rer. nat. Claus Vogel, App. 52 76
Wiss. Mitarbeiter:	Ak. Dir. Priv.-Doz. Dr. rer. nat. habil. Walter Grahn Ak. R'tin Dr. rer. nat. Sonja Ehrhardt Dr. rer. nat. Hans-Martin Schiebel Dipl.-Chem. Wolfgang Aehle Dipl.-Chem. Detlev Bruhnke Dipl.-Chem. Heidi Heins Dipl.-Chem. Silke Hentschel Dipl.-Chem. Edgar Herrmann Dipl.-Chem. Verena Lehne Dipl.-Chem. Annegrete Meyer Dipl.-Chem. Elke Naujoks Dipl.-Chem. Bodo Schmalbruch Dipl.-Chem. Stefan Trog N.N.

Institut für Biochemie und Biotechnologie

(Bültenweg 17), App. 3786

Laborräume Konstantin-Uhde-Straße 8

Vorstand:	Prof. Dr. rer. nat. Fritz Wagner (geschäftsführender Leiter)
Hochschulassistent:	Dr. rer. nat. Christoph Sylдатk
Wiss. Mitarbeiter:	Ak. R. Dr. rer. nat. Siegmund Lang Ak. R. Dr. Reinhard Müller-Hurtig Ak. R. Dr. rer. nat. Udo Rau Dipl.-Biol. Giselher Dombach

Institut für Physikalische und Theoretische Chemie

(Hans-Sommer-Straße 10, 1. Stock, Zi. 123), App. 5339

Vorstand:	Prof. Dr. rer. nat. Gottfried Döge Prof. Dr. rer. nat. Herbert Dreeskamp Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang von Niessen (geschäftsführender Leiter)
-----------	--

Abteilung Physikalische Chemie: Thermodynamik und Kinetik

Leiter:	Prof. Dr.-Ing. Rolf Lacmann, App. 53 26
Hochschulassistent:	Dr. rer. nat. Wolfgang Beckmann
Wiss. Mitarbeiter:	Ak. R. Dr. rer. nat. Christian Mengersen Geert Rotzoll

Abteilung Physikalische Chemie: Spektroskopie und Kinetik

Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Herbert Dreeskamp, App. 5341
 Wiss. Mitarbeiter: AK. Rat Dr. rer. nat. Hans-Gerd Löhmannsröben
 Dipl.-Chem. Wolf-Ulrich Palm

Abteilung Physikalische Chemie Fluiden Phasen

Leiter: Prof.: Dr. rer. nat. Klaus Kerl, App. 5328
 Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Chem. Tilmann Wolfsteller

Abteilung Angewandte Physikalische Chemie

Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Heiko Cammenga, App. 5333

Abteilung Angewandte Elektrochemie

Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Rolf Bertram, App. 5336
 Wiss. Mitarbeiter: N.N.

Abteilung Moleküldynamik

(Pockelsstraße 4, Mühlenpfordthaus, Erdgeschoß)
 Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Gottfried Döge, App. 5343
 Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Chem. Henrik Crone-Münzebrock

Abteilung Theoretische Chemie

(Pockelsstraße 4, Mühlenpfordthaus, I. Etage)
 Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang v. Niessen, App. 5344

Institut für Technische Chemie

(Hans-Sommer-Straße 10, 2. Stock, Zi. 224), App. 5360

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Arno Löwe (geschäftsführender Leiter),
 App. 5362, Reaktionstechnik
 N.N. m. d. Wahrn. b. Priv.-Doz. Dr. Jürgen Gmehling
 Chemische Technologie
 Prof. em. Dr. phil. Hans Kroepelin

Hochschulassistent: Dr. rer. nat. Hartmut Widdecke

Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dr.-Ing. Klaus Schnitzlein
 Ak. R. Dr. rer. nat. Klaus-Dieter Vorlop
 Ak. OR. Dr. rer. nat. Gerd Wollanke
 Dipl.-Chem. Bernd Fleischer
 Dipl.-Chem. Wolf-Dieter Geßner
 Dipl.-Ing. John Kahsnitz

Institut für Lebensmittelchemie

(Fasanenstraße 3), App. 2608

Vorstand: Prof. Dr. phil. nat. Hans Gerhard Maier
 (geschäftsführender Leiter)
 Prof. Dr. rer. nat. Rudolf Galensa
 Prof. em. Dr. phil. habil. Helmut Thaler

Wiss. Mitarbeiter: Ak. Rat Dr. rer. nat. Ulrich Engelhardt
 Lebensmittelchemiker Diethelm Kanjahn
 Lebensmittelchemiker Martin Krause

Vorlesungen
Übungen

Namensverzeichnis

Verzeichnis der
Einrichtungen

Lageplan

Institut für Pharmazeutische Chemie

(Beethovenstraße 55, 1. Stock, Zi. 1212), App. 2751

Vorstand:	Prof. Dr. rer. nat. Klaus Görlitzer Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Kliegel Prof. Dr. phil. Gewalt Zinner (geschäftsführender Leiter)
Professoren:	Prof. Dr. rer. nat. Klaus Görlitzer, App. 2764 Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Kliegel, App. 2754 Prof. Dr. rer. nat. Dietrich Moderhack, App. 2755 Prof. Dr. phil. Gewalt Zinner, App. 2751
Wiss. Mitarbeiter:	Ak. R. Dr. rer. nat. Hans-Otto Burmeister Ak. R. Dr. rer. nat. Johann Grünefeld Ak. Dir. Dr. rer. nat. Wilhelm Heuer Ak. R. Dr. rer. nat. Michael Lorke Ak. R. Dr. rer. nat. Lutz Preu Ak. R. Dr. rer. nat. Volker Ruthe Apotheker Henning Amt Apotheker Jörg Beyersdorf Apotheker Dirk-Ottfr. Bode Apotheker Michael Bömeke Apothekerin Regina Dehne Apotheker Klaus Drückler Dipl.-Chem. Eckardt Ebeling Apotheker Christian Heinrich Apotheker Torsten Hoppe Apotheker Halwart Kahnert Apotheker Carsten Kramer Apotheker Gottfried Lubkowitz Apotheker Eckhart Schmidt Apothekerin Ute Schumacher Apotheker Mahmood Tajerbashi-Albers

Institut für Pharmazeutische Technologie

(Mendelssohnstraße 1, 1. Geschoß, Zi. 153), App. 5650

Vorstand:	Prof. Dr. phil. nat. Claus Führer (geschäftsführender Leiter) Pharmazeutische Technologie Prof. Dr. rer. nat. Erika Hickel Geschichte der Pharmazie und der Naturwissenschaften N.N.
Hochschulassistent:	Dr. rer. nat. Christel Müller Goymann
Wiss. Mitarbeiter:	Ak. Dir. Dr. rer. nat. Werner Schulze Apotheker Johannes Bartholomäus Apotheker Michael Baehr Apotheker Franz Häusler Apotheker Hans-Jürgen Hamann Apotheker Peter Hansen Apothekerin Kirsten Westesen

Abteilung für Geschichte der Pharmazie und der Naturwissenschaften

(Beethovenstraße 55, 5. Stock, Zi. 5214), App. 2790

Leiterin:	Prof. Dr. rer. nat. Erika Hickel
Wiss. Mitarbeiter:	Apothekerin Annette Weil

Institut für Pharmakologie und Toxikologie

(Mendelssohnstraße 1, 2. Stock, Zi. 267), App. 5665

Vorstand: Prof. Dr. med. Jürgen Haan (geschäftsführender Leiter),
App. 5669
Pharmakologie und pathologische Physiologie
Pharmakologie, Kreislaufrorschung und Mikrobiologie
Prof. Dr. rer. nat. Dr. med. Reiner Schüppel, App. 5670
Pharmakologie und medizinische Propädeutik

Hochschulassistent: Dr. rer. nat. Jutta Schäperkötter

Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dr. med. vet. Thomas Vieregge
Apotheker Christian Mignat
N.N.

Institut für Pharmazeutische Biologie

(Mendelssohnstraße 1, 1. Obergeschoß, Zi. 186), App. 5680

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Thomas Hartmann, App. 5680
(geschäftsführender Leiter)
Prof. Dr. rer. nat. Dieter Strack

Hochschulassistent: Dr. rer. nat. Udo Eilert
Dr. rer. nat. Peter Proksch

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. rer. nat. Bruno Wolters
Ak. R'in Dr. rer. nat. Adelheid Ehmke
Ak. R. Dr. Ludger Witte
Apotheker Ralf Dieter Adolph
Dipl.-Biol. Maria Bokern
Apothekerin Barbara Dierich
Apotheker Heinrich Sander
Dipl.-Biol. Heike Sarstedt
Dipl.-Biol. Regina Siebertz
Apothekerin Rainhild Taubken
Apothekerin Kerstin Wahlbuhl

Botanisches Institut

(Humboldtstr. 1, App. 3692 und Mendelssohnstr. 4), App. 3151

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Böle Biehl
Prof. Dr. rer. nat. Günter Fellenberg (geschäftsführender Leiter)
Prof. Dr. rer. nat. Gottfried Galling

Professoren: Dr. rer. nat. Böle Biehl, App. 3151
Botanik; Schwerpunkt Pflanzenphysiologie
Dr. rer. nat. Günter Fellenberg, App. 3263
Botanik; Schwerpunkt Entwicklungsphysiologie und
Umweltbelastung und Umweltschutz
Dr. rer. nat. Gottfried Galling, App. 3692
Botanik; Schwerpunkt Zellbiologie und Molekularbiologie
der Pflanzen
Dr. rer. nat. Reinhard Lieberei, App. 3156
Botanik; Schwerpunkt Angewandte Botanik und Phytopathologie
Dr. rer. nat. Jörn-Michael Wettern
Botanik

Hochschulassistent: Dr. rer. nat. Dirk Selmar

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. rer. nat. Wilhelm Hinkelmann
Ak. Dir. Dr. phil. Eva-Maria Neuber
Kerstin Just

Botanischer Garten

Leiter: Klaus Baeske, App., 3695

Vorlesungen
Übungen

Namensverzeichnis

Verzeichnis der
Einrichtungen

Lageplan

Institut für Mikrobiologie

Vorstand:

(Gaußstraße 7, 1. Obergeschoß, Zi. 113), App. 3680/89
Prof. Dr. rer. nat. Hans Jürgen Aust, App. 3690
Mykologie und Phykologie
Prof. Dr. rer. nat. Helmut Hanert, App. 3152
Mikrobiologie
Prof. Dr. rer. nat. Rolf Näveke, App. 3680
Mikrobiologie (geschäftsführender Leiter)

Wiss. Mitarbeiter:

Dipl.-Biol. Karin Jens
Dipl.-Biol. Werner Neumann
Dipl.-Biol. Hans-Jochim Scheibel
Dipl.-Biol. Christine Wippich

Zoologisches Institut

Vorstand:

(Pockelsstraße 10a, Erdgeschoß, Zi. 6), App. 3231
Prof. Dr. rer. nat. Hans Klingel
Prof. Dr. rer. nat. Otto Larink
Prof. Dr. rer. nat. H. Gerd Wolff (geschäftsführender Leiter)

Professoren:

Dr. rer. nat. Carl Hauenschild, App. 3228
Allgemeine und Spezielle Zoologie
Dr. rer. nat. Hans Klingel, App. 3234
Zoologie, insbes. Ethologie
Dr. rer. nat. Otto Larink, App. 3238
Zoologie insbes. Entwicklungsbiologie u. Bodenzoologie
Dr. rer. nat. Georg Rüppell, App. 2540
Zoologie, insbes. Ökologie
Dr. rer. nat. Heinz Gerd Wolff, App. 3161
Tierphysiologie

Hochschulassistenten:

Dr. rer. nat. Eckehard Liske
Dr. rer. nat. Wolfgang Mrowka

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. R. Dr. rer. nat. Jochen Brüggemann
Ak. OR. Dr. rer. nat. Ralf Nicklaus
Ak. Dir. Dr. rer. nat. Dietrich Teschner
Claudia Frenzel

Institut für Humanbiologie

Vorstand:

(Gaußstraße 17, Erdgeschoß), App. 2530
Prof. Dr. rer. nat. Paul Eberle (geschäftsführender Leiter)
Prof. Dr. rer. nat. habil. Egon Reuer
App. 2475

Abteilung Anthropologie

Leiter:

(Konstantin-Uhde-Straße 3, 3. Stock), App. 2475

Wiss. Mitarbeiter:

Prof. Dr. rer. nat. Egon Reuer
Ak. OR Priv.-Doz. Dr. rer. nat. Eberhard May
Dipl.-Biol. Klaus Hannemann

Abteilung Humangenetik und Cytogenetik

Leiter:

(Gaußstraße 17, Erdgeschoß), App. 2530

Wiss. Mitarbeiter:

Prof. Dr. rer. nat. Paul Eberle
Dr. rer. nat. Susanne Diener
Dipl.-Biol. Paris Veskas

Institut für Genetik

(Spielmannstraße 8, 1. Obergeschoß), App. 2439

Vorstand:

Prof. Dr. rer. nat. Herbert Gutz (geschäftsführender Leiter)

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. R. Dr. Lutz Heim
Dipl.-Biol. Petra Kapitza-Fecke
Dipl.-Biol. Holger Michael
Dipl.-Biol. Henning Schmidt
Dipl.-Biol. Renate Wieland

Institut für Psychologie

(Spielmannstraße 19, Erdgeschoß, Zi. 007), App. 3654

Vorstand:

Prof. Dr. rer. nat. Werner Deutsch
Prof. Dr. phil. habil. Wolfgang Schulz
Prof. Dr. phil. Hans Christoph Micko (geschäftsführender Leiter)

Abteilung Allgemeine Psychologie

Leiter:

N.N.

Wiss. Mitarbeiter:

Dipl.-Psych. Robert Koch
Dipl.-Psych. Munira Schömann
Dipl.-Psych. Birgit Tiedtke

Abteilung Entwicklungspsychologie

Leiter:

Prof. Dr. rer. nat. Werner Deutsch, App. 3652

Wiss. Mitarbeiter:

Dipl.-Psych. Christian Bittner

Abteilung Mathematische Psychologie und Sozialpsychologie

Leiter:

Prof. Dr. phil. Hans Christoph Micko, App. 3146

Hochschulassistent:

Dr. Cornelia Müller, App. 3147

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. Dir. Dr. rer. nat. Klaus Nippert

Abteilung Diagnostik und Klinische Psychologie

Leiter:

Priv. Doz. Dr. rer. nat. habil. Gernot von Collani, m.d.Wahrn.b.

Wiss. Mitarbeiter:

Prof. Dr. phil. habil. Wolfgang Schulz, App. 3625
Dr. Eva Arnold

Abteilung Angewandte Psychologie

Leiter:

Prof. Dr. phil. Heiner Erke, App. 2547

Wiss. Mitarbeiter:

Dipl.-Psych. Sabine Sonntagag

Institut für Sportwissenschaft

(Franz-Liszt-Straße 34), App. 2378

Vorstand:

Prof. Dr. Gerd Landau (geschäftsführender Leiter), App. 2378

Sportwissenschaft

Prof. Dr. phil. Paul Tholey, App. 3609

Sportwissenschaft

Wiss. Mitarbeiter:

Ost.R. i. HD. N.N.

Ak. R. tin Helgard Lange

Dipl.-Sportlehrer Luitgar Lengenfelder

Vorlesungen
Übungen

Namensverzeichnis

Verzeichnis der
Einrichtungen

Lageplan

Fachbereich für Architektur (Fachbereich 4)

Dekan: Prof. Berthold Burkhardt
Geschäftszimmer: Mühlenpfordtstr. 22/23, 5. Stock, Zi. 502, App. 5565, Frau Pause

Institut für Baugestaltung
(Pockelsstraße 4, Hochhaus, 16. Stock), App. 2570
Vorstand: Prof. Dipl.-Ing. Meinhard von Gerkan, App. 2518
Gebäudelehre und Entwerfen von Hochbauten A
Prof. Dipl.-Ing., Architekt Gerhard Wagner, App. 2570
(geschäftsführender Leiter)
Gebäudelehre und Entwerfen von Hochbauten B
Obering. Dipl.-Ing. Alfred Dziadzka
Entwerfen I
(Pockelsstr. 4, Trakt Schleinitzstr. 1, 1. Obergeschoß,
Zi. 217/218, App. 2520)
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Charlie Becker
Dipl.-Ing. Stephan Dörken
Dipl.-Ing. Christoph Grossmann
Dipl.-Ing. Ulrich Hassels
Dipl.-Ing. Bernd Kreykenbohm
Dipl.-Ing. Bernd-Arno Schwemer
Dipl.-Ing. Angela Vorwerk
Dipl.-Ing. Joachim Zais

Institut für Gebäudelehre
(Mühlenpfordtstraße 22/23, 6. Stock, Zi. 613), App. 3531
Vorstand: Prof. Dipl.-Ing. Gerhard Auer, App. 2748 (geschäftsführender Leiter)
Gebäudelehre und Grundlagen des Entwerfens
(Pockelsstr. 4, Trakt Schleinitzstr., 1. Obergeschoß, Zi. 3207)
Prof. Dipl.-Ing. Roland Ostertag
Gebäudelehre und Entwerfen von Hochbauten
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Bettina Brosowsky
Ak. R. Dipl.-Ing. Ortwin Heipe
Dipl.-Ing. Annegret Droste
Dipl.-Ing. Hans-Jochen Goede
Dipl.-Ing. Gabriele Gropp
Dipl.-Ing. Jürgen Köpke
Dipl.-Ing. Michael Stumpfe
Dipl.-Ing. Hartmut Zander

Institut für Baukonstruktionen und Industriebau
Prof. Dipl.-Ing. Manfred Schiedhelm, App.: 2942/2943
(geschäftsführender Leiter)
Vorstand: Baukonstruktionen
(Schleinitzstraße, Steinbaracke, EG)
Prof. Dipl.-Ing. Helmut Schulitz, App. 2541
Baukonstruktionen und Industriebau
(Pockelsstraße 4, Hochhaus, 8. Stock)
Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dipl.-Ing. Michael Sprysch
Dipl.-Ing. Günter Bellin
Dipl.-Ing. Brigitte Berlin
Dipl.-Ing. Alfred Breukelman
Dipl.-Ing. Harald Gatermann
Dipl.-Ing. Reimer Martin
Dipl.-Ing. Jan Schüsseler
Dipl.-Ing. Horst-Werner Warias
Dipl.-Ing. Marie-Luise Witthoff
N.N.

Institut für Tragwerksplanung

(Pockelsstraße 4, Trakt Schleinitzstraße, 1. Obergeschoß,
Zi. 229), App. 3571

Vorstand: Prof. Berthold Burkhardt (geschäftsführender Leiter)
Prof. em. Dr.-Ing., Dr.-Ing. E. h. Klaus Pieper
Hochschulassistent: Dr.-Ing. Rainer Hempel
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Helmut Klaassen-Uhde
Dipl.-Ing. Emil Brockstedt
Dipl.-Ing. Michael Wulf

Institut für Entwicklungsplanung und Siedlungswesen

(Mühlenpfordtstraße 22/23, 9. Stock, Zi. 916), App. 3546

Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Reinhardt Guldager (geschäftsführender Leiter)
Wiss. Mitarbeiter: Dr.-Ing. Jens Rohwedder
Dipl.-Ing. Hermann Rojo
Dipl.-Ing. Norbert Weiss

Institut für Städtebau, Wohnungswesen und Landschaftsplanung

(Mühlenpfordtstraße 22/23, 8. Stock, Zi. 812), App. 3537

Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Gottfried Schuster, App. 3545
Städtebauliche Planung
Prof. Dipl.-Ing. Ferdinand Stracke (geschäftsführender Leiter)
Städtebau, Wohnungswesen und Landschaftsplanung
Prof. Hinnerk Wehberg, App. 3543
Garten- und Landschaftsgestaltung
Wiss. Mitarbeiter: Oberingenieur Dipl.-Ing. Rüdiger Kulke (z. Z. beurlaubt)
Dipl.-Ing. Rolf Blume
Dipl.-Ing. Konrad Hoetker
Dipl.-Ing. Henning Kahmann (z. Z. beurlaubt)
Dipl.-Ing. Ingrid Mahler
Dipl.-Ing. Hans-Joachim Meissner
Dipl.-Ing. Jörg T. Riemenschneider
Dipl.-Ing. Kay Sowadda

Institut für Architekturzeichnen und Raumgestaltung

(Zimmerstraße 24, EG.), App. 3559

Vorstand: Prof. Dipl.-Ing. Peter Färber (geschäftsführender Leiter)
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Michael Drewitz
Dipl.-Ing. Frank Giesselmann
Dipl.-Ing. Frank Gnisa

Vorlesungen
Übungen

Namensverzeichnis

Verzeichnis der
Einrichtungen

Lageplan

Farbkopie/Folie
auch von Foto,
Negativ&Dia
Verkl.&Vergr.

COLMSEE

Hagenring 38/39 · Tel 347064

Computersatz
Layoutgestaltung
DIN A0-Kopie 12.-
Sofortbindungen

Institut für Technischen Ausbau

(Mühlenpfordtstraße 22/23, 10. Stock, Zi. 10 13), App. 3555
Prof. Dr.-Ing. Berthold Gockell (geschäftsführender Leiter)

Vorstand:

Wiss. Mitarbeiter:

Dipl.-Ing. Michael Bischoff
Dipl.-Ing. Dietrich Nelle
Dipl.-Ing. Gebhard Rötemeier

Institut für Bau- und Stadtbaugeschichte

Prof. Dr. phil. Kristiana Hartmann, App. 23 18
Architektur- und Stadtbaugeschichte
(Pockelsstraße 4, Trakt Schleinitzstraße, Galerie)
Prof. Dipl.-Ing., Dr. phil. Harmen Thies, App. 2524
(geschäftsführender Leiter)

Vorstand:

Wiss. Mitarbeiter:

Baugeschichte
(Pockelsstraße 4, Trakt Schleinitzstraße, 1. Obergeschoß,
Zi. 3221) App. 2524
Ak. R'tin Dipl.-Ing. Gundela Lemke
Dipl.-Ing. Klaus-Peter Gast
Dipl.-Ing. Cordula Uhde
Dipl.-Ing. Margret Weber

Institut für Elementares Formen

(Braunschweig-Querum, Uhlenpatt) F 35 04 08
Prof. Jürgen Weber (geschäftsführender Leiter)

Vorstand:

Wiss. Mitarbeiter:

Sabine Hoppe
Andreas Theurer
Yunus Tonkus
N.N.



Papier
für Foto-
kopierer

Graphini

ZEICHEN-BÜROMATERIAL
CYRIAKSRING 35 TEL. 89 10 15

sonnabends
geöffnet

gegenüber der Kunsthochschule

HBK

Farbkopie/Folie
auch von Foto,
Negativ&Dia
Verkl.&Vergr.

COLMSEE

Hagenring 38/39 · Tel 347064

Computersatz
Layoutgestaltung
DIN A0-Kopie 12-
Sofortbindungen

Fachbereich für Bauingenieur- und Vermessungswesen (Fachbereich 5)

Dekan: Prof. Dr.-Ing. Hans-Jürgen Collins
Geschäftszimmer: Pockelsstraße 4, Sockelgeschoß, Zi. 133, App. 5566,
Frau Hopf

Institut für Statik (Mechanikzentrum)
(Beethovenstraße 51, 2. O. G.), App. 3668

Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Heinz Duddeck (geschäftsführender Leiter)
Statik
Ak. OR., apl. Prof. Dr.-Ing. Hermann Ahrens, App. 3669
Baustatik
N.N.
Experimentelle Statik

Hochschulassistent: Dr.-Ing. Dieter Dinkler

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR., apl. Prof. Dr.-Ing. Hermann Ahrens
Ak. R. Dipl.-Ing. Ralf Meyer
Ak. R. Dipl.-Ing. Raimond Dallmann
Dipl.-Ing. Ernst-Rainer Tirpitz
Dipl.-Ing. Gerhard Kracht
siehe Fachbereich für Maschinenbau

Institut für Stahlbau
(Beethovenstraße 51, 1. Stock, Zi. 113), App. 3373/79

Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Knut Hering
Prof. Dr.-Ing. Joachim Scheer (geschäftsführender Leiter)
Prof. em. Dr.-Ing. Rudolf Barbré

Abteilung Stahlbau

Leiter: Prof. Dr.-Ing. Joachim Scheer, App. 3373

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr.-Ing. Wolfgang Maier
Ak. OR. Dr.-Ing. Udo Peil
Dipl.-Ing. Ekhard Beißner
Dipl.-Ing. Maritta Petersen
Dr.-Ing. Klaus Plumeyer

Abteilung Baumechanik

Leiter: Prof. Dr.-Ing. Knut Hering, App. 3370

Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Wolfgang Teichmann

Institut für Baustoffe, Massivbau und Brandschutz
(Beethovenstraße 52, 1. O. G.), Institutsvermittlung: App. 5431
Geschäftszimm.: App. 5411 (Kordina); App. 5421 (Rostásy)
– Amtliche Materialprüfanstalt für das Bauwesen – (siehe
auch Institute an der TU)

Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Ferdinand S. Rostásy (geschäftsführender Leiter)
Prof. Dr.-Ing. Klaus Peter Großkurth
Prof. Dr.-Ing. Dietmar Hosser

Professoren: Dr.-Ing. Klaus Peter Großkurth
Dr.-Ing. Dietmar Hosser
Dr.-Ing. Ferdinand S. Rostásy
Prof. em. Dr.-Ing., Dr.-Ing. E. h. Karl Kordina

Vorlesungen
Übungen

Namensverzeichnis

Verzeichnis der
Einrichtungen

Lageplan

Hochschulassistent: Dr.-Ing. Ulrich Diederichs
 Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dr.-Ing. Reinhold Dobbernack
 Ak. Dir. Dr.-Ing. Joachim Steinert
 Ak. R. Dipl.-Ing. Rainer Grzeschkowitz
 Ak. R. Dr.-Ing. Volker Henke
 Ak. OR. Dr.-Ing. Manfred Teutsch
 Dipl.-Ing. Lore Krampf
 Dipl.-Ing. Kai-Uwe Voß

Fachgebiet Baustoffkunde und Stahlbetonbau

Leiter: Prof. Dr.-Ing. Ferdinand S. Rostásy, App. 54 21
 Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dipl.-Ing. Uwe Pusch
 Ak. R. Dr.-Ing. Annette Rohling
 Obering. Dr.-Ing. Harald Budelmann
 Dipl.-Ing. Dieter Bunte
 Dipl.-Ing. Peter Holzenkämpfer
 Dipl.-Ing. Martin Laube
 Dipl.-Ing. Karl-Christian Thienel
 Dipl.-Ing. Peter Warnecke

Fachgebiet Massivbau

(Pockelsstraße 4, Hochhaus, 13. Stock), App. 55 75

Leiter: N.N.
 Prof. em. Dr.-Ing., Dr.-Ing. E. h. Karl Kordina
 Wiss. Mitarbeiter: Obering. Dr.-Ing. Siegfried Droese
 Dipl.-Ing. Eberhard Grossert
 Dipl.-Ing. Erhard Gunkler
 Dipl.-Ing. Thies Claußen

Fachgebiet Brandschutz und Grundlagen des Massivbaus

Leiter: Prof. Dr.-Ing. Dietmar Hosser
 Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dipl.-Phys. Eckhard Hagen
 Dr.-Ing. Eckehardt Richter
 Dr.-Ing. Michael Kiel

Fachgebiet Struktur und Anwendung der Baustoffe (Hopfengarten 20)

Leiter: Prof. Dr.-Ing. Klaus Peter Großkurth, F 74 058
 Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Andreas Konietzko
 Dipl.-Phys. Michael Leck
 Dipl.-Phys. Winfried Malorny
 Dipl.-Ing. Wolfgang Perbix
 Dipl.-Ing. Dieter Wehling

Institut für Angewandte Mechanik (Mechanikzentrum)

(Abt.-Jerusalem-Straße 7, 2. Stock, Zi. 206), App. 24 50

Vorstand: Mechanik und Festigkeitslehre
 N.N.
 Ak. OR. apl. Prof. Dr.-Ing. habil. Peter Ruge, App. 24 51
 (geschäftsführender Leiter)
 Numerische Methoden der Mechanik
 Prof. em. Dr.-Ing. habil. Sigurd Falk
 Hochschulassistent: Dipl.-Ing. Michael Müller
 Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dipl.-Ing. Thomas Plonski
 Ak. OR. apl. Prof. Dr.-Ing. habil. Peter Ruge
 Dipl.-Ing. Kersten Latz
 Dipl.-Ing. Peter Senker
 siehe Fachbereich für Maschinenbau

Institut für Grundbau und Bodenmechanik

(Gaußstraße 2), App. 2730/31

Vorstand:

Prof. Dr.-Ing. Walter Rodatz

Wiss. Mitarbeiter:

Dipl.-Ing. Petra Beckefeld
Dipl.-Ing. Rita Hermanns
Dipl.-Ing. Matthias Kahl
Dipl.-Ing. Joachim Knüpfer
Dipl.-Geol. Alfred Rösch
N.N.

Institut für Baukonstruktion und Holzbau

(Schleinitzstraße, Steinbaracke), App. 2397

Vorstand:

Prof. Dipl.-Ing. Horst Schulze

Wiss. Mitarbeiter:

Dipl.-Ing. Hans-Peter Leimer
Dipl.-Ing. Norbert Raschper
Dipl.-Ing. Theodor Schönhoff

Institut für Verkehr, Eisenbahnwesen und Verkehrssicherung

(Pockelsstraße 4, Hochhaus, 10/11. Stock), App. 3380

Vorstand:

Prof. Dr.-Ing. Peter Form, App. 2704
Sicherungstechnik im Flugverkehr und Elektronische
Verkehrssicherung
Prof. Dr.-Ing. Klaus Pierick (geschäftsführender Leiter)
Verkehr, Eisenbahnwesen und Verkehrssicherung
Prof. a. D. Dr.-Ing. Hans Fricke

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. OR. Dr.-Ing. Wolfgang Fengler
Ak. OR. Dr.-Ing. Jan-Tecker Gayen
Ak. R. Dipl.-Ing. Wolfgang Keßler
Ak. R. Dipl.-Ing. Wilfried Messner
Dipl.-Ing. Klaus-Peter Berg
Dipl.-Ing. Karlheinz Lehrbach
Dr.-Ing. Helmut Schuck
Dipl.-Ing. Jürgen Six

Institut für Stadtbauwesen

(Pockelsstraße 4, Hochhaus, 14. Stock), App. 3567

Vorstand:

Prof. Dr. rer. nat. Manfred Wermuth (geschäftsführender Leiter)

Abteilung Stadtbauwesen und Stadtverkehr

N.N., App. 3567

Leiter:

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. OR. Dr.-Ing. Rainer Wirth
Dipl.-Ing. Rainer Feiertag
Dipl.-Ing. Volker Gudehus

Abteilung Stadt- und Regionalplanung

(Pockelsstraße 4, Altbau, Erdgeschoß), App. 3569

Leiter:

Wiss. Mitarbeiter:

Prof. Dr. rer. nat. Manfred Wermuth
Dipl.-Ing. Frank Schröter
Dipl.-Ing., Dipl.-Math. Meinolf Spichal

Institut für Siedlungswasserwirtschaft

(Pockelsstraße 4, Trakt Okerufer, Erdgeschoß), App. 2408

Leiter:

Prof. Dr.-Ing. Rolf Kayser

Vorlesungen
Übungen

Namensverzeichnis

Verzeichnis der
Einrichtungen

Lageplan

Hochschulassistent: N.N.
Wiss. Mitarbeiter: Dr.-Ing. Dieter Bahrs
Dipl.-Ing. Gero Fröse
Dipl.-Ing. Klaus Kruse
Dipl.-Ing. Thomas Teichfischer

Institut für Straßenwesen
(Pockelsstraße 4, Hochhaus, 12. Stock), App. 2368
Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Arand (geschäftsführender Leiter)
Hochschulassistent: N.N.
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr.-Ing. Gerd Steinhoff
Dipl.-Ing. Siegfried Dörschlag
Dr.-Ing. Jörg Eulitz
Dr.-Ing. Peter Renken
Dipl.-Ing. Horst Milbradt
Dipl.-Ing. Peter Pohlmann

Leichtweiß-Institut für Wasserbau
(Beethovenstraße 51 a, 2. Stock, Zi. 210, App. 3960
Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Hans-Jürgen Collins
(geschäftsführender Leiter)
Prof. Dr.-Ing. Alfred Führböter
Prof. Dr.-Ing. Ulrich Maniak
Prof. a. D. Dr.-Ing., Dr. sc. h. c. Günther Garbrecht
Prof. a. D. Dr. Agr. Gerhard Schaffer

Abteilung Wasserwirtschaft, Wasserbau und Kulturtechnik
Leiter: Prof. Dr.-Ing. Uwe Drewes, App. 3940
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr.-Ing. Joachim Schmidt
Ak. R. Dipl.-Ing. Jürgen Eilers
Oberingenieur Dr.-Ing. habil. Wolfgang Mertens
Dipl.-Ing. Ulrich Vierfuß

Abteilung Hydromechanik und Küstenwasserbau
Leiter: Prof. Dr.-Ing. Alfred Führböter, App. 3930
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr.-Ing. Hans Henning Dette
Ak. R. Dipl.-Ing. Hans Heinrich Witte

Abteilung Hydrologie und Wasserwirtschaft
Leiter: Prof. Dr.-Ing. Ulrich Maniak, App. 3950
Wiss. Mitarbeiter: Dr.-Ing. Lange
Dipl.-Ing. Seeger

Abteilung Landwirtschaftlicher Wasserbau
Leiter: Prof. Dr.-Ing. Hans-Jürgen Collins, App. 3960
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Björn Hermansen
Dipl.-Ing. Kollmann

Abteilung Bodenkunde und Kulturtechnik

Leiter: N.N.
Wiss. Mitarbeiter: Dr.-Ing. habil. Heiko Diestel

Institut für Bauwirtschaft und Baubetrieb

(Pockelsstraße 4, 3. Stock, Zi. 318), App. 3174

Vorstand: Prof. Dipl.-Ing. Klaus Simons (geschäftsführender Leiter)
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Holger Hansen
Dipl.-Ing. Utz Hehne
Dr.-Ing. Heinz Hirschberger
Dipl.-Ing. Bernd Seikowsky
Dipl.-Ing. Uwe Stöver

Institut für Vermessungskunde

(Pockelsstraße 4, Hochhaus, 6. Stock), App. 5585

Vorstand: Ak. OR. apl. Prof. Dr.-Ing. Heinz-Günter Bähr
Prof. Dr.-Ing. Dietrich Möller (geschäftsführender Leiter)
Prof. Dr.-Ing. Bodo Schrader
Prof. em. Dr.-Ing. Karl Gerke

Abteilung Vermessungskunde und Ingenieurvermessung

Leiter: Prof. Dr.-Ing. Dietrich Möller, App. 5585
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Hinrich Kock
Dr.-Ing. Bernhard Ritter

Abteilung für Mathematische und Datenverarbeitende Geodäsie

Leiter: Prof. Dr.-Ing. Bodo Schrader, App. 5586
Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dipl.-Ing. Gerd Kehne
Dipl.-Ing. Heinz Runne

Abteilung Ausgleichsrechnung und statistische Verfahren in der Geodäsie

Leiter: Ak. OR. apl. Prof. Dr.-Ing. Heinz-Günter Bähr, App. 5588
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Volker Stejelmann

Institut für Photogrammetrie und Kartographie

(Gaußstraße 22, part.), App. 2870

Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Wilfried Wester-Ebbinghaus
Prof. em. Dr.-Ing. Günter Weimann
Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dr.-Ing. Klaus Wendt
Dr.-Ing. Ludger Hinsken



Aibrush,
Zubehör +
Kompressoren



ZEICHEN-BÜROMATERIAL
CYRIAKSRING 35 TEL. 89 10 15

sonnabends
geöffnet

gegenüber der Kunsthochschule

HBK

Vorlesungen
Übungen

Namensverzeichnis

Verzeichnis der
Einrichtungen

Lageplan

Fakultät für Maschinenbau und Elektrotechnik

für die **Fachbereiche 6 und 7**

Vorsitzender der Fakultät: Prof. Dr.-Ing. Helmut Schönfelder
Geschäftszimmer: Pockelsstr. 14 (Forum), 4. Stock, Zi. 401, App. 5568, Frau Woelk

Fachbereich für Maschinenbau (Fachbereich 6)

Dekan: Prof. Dr.-Ing. Elmar Steck
Geschäftszimmer: Pockelsstr. 4, 1. Stock, App. 5570, Frau Mönkemeyer

Institut für Fahrzeugtechnik

(Hans-Sommer-Straße 4, 1. Geschoß, Zi. 113), App. 2610

Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Hans Joachim Beermann, App. 2559
Fahrzeugstrukturen
Prof. Dr.-Ing. Manfred Mitschke (geschäftsführender Leiter)
Fahrzeugtechnik

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr.-Ing. Horst Braun
Ak. R. Dipl.-Ing. Michael Hazelaar
Ak. R. Dipl.-Ing. Hermann Josef Risse
Dipl.-Ing. Peter Diepen
Dipl.-Ing. Wolfram Halupka
Dipl.-Ing. Detlef Lehmann
Dipl.-Ing. Andreas Ueckermann

Institut für Feinwerktechnik und Regelungstechnik

(Langer Kamp 8, 5. Stock, Zi. 502), App. 3316

Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Armin Richter, App. 3330
Elektrische Maschinen und Antriebe i. d. Feinwerktechnik
Prof. Dr.-Ing. Hans Schier (geschäftsführender Leiter)
Feinwerktechnik und Regelungstechnik

Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dipl.-Ing. Carsten Jacobs
Ak. R. Dipl.-Ing. Ulf Nitzsche
Dipl.-Ing. Florian Weiser
N.N.

Institut für Meßtechnik und Austauschbau

(Langer Kamp 19 B, 1. Geschoß), App. 2668

Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Klaus Horn (geschäftsführender Leiter)

Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dipl.-Ing. Helmut Hey
Dipl.-Ing. Günter Klotz
Dipl.-Ing. Gunther Kruse
Dipl.-Ing. Holger Wente



Zeichen-
anlagen +
Möbel

cyriak

ZEICHEN-BÜROMATERIAL
CYRIAKSRING 35 TEL. 89 10 15

sonnabends
geöffnet

gegenüber der Kunsthochschule

HBK

Heute die Weichen stellen für die Technik von morgen bei Conti.

Der Erfolg eines technisch innovativen Unternehmens wie Conti hängt ab von der Qualifikation, Leistungsbereitschaft und Verantwortlichkeit der Menschen, die heute die Zukunft gestalten.

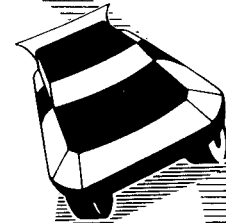
Wir möchten Ihnen gerne aufzeigen, welche vielfältigen Möglichkeiten Conti jungen **Hochschul-Absolventen** des Ingenieurwesens und der Informatik bietet. Sie können sich je nach Fachrichtung, Neigung und Interesse für verschiedene Gebiete und vielseitige Entwicklungs- und Aufstiegsmöglichkeiten entscheiden.

Ihre systematische Vorbereitung auf zukünftige Aufgaben erfolgt auf der Basis individueller Einarbeitungs- und Weiterbildungsprogramme. Wir geben Ihnen die Möglichkeit, sich das erforderliche „Management-Profil“ in internen und externen Trainingsmaßnahmen sowie in konzernweiter Job-Rotation anzueignen.

Führungspositionen besetzen wir nach Möglichkeit aus den eigenen Reihen. Deshalb betreiben wir eine systematische Personalentwicklung und Nachfolgeplanung.

Nutzen Sie Ihre Chancen bei Conti. Schreiben Sie uns unter dem Kennwort „Hochschulabsolventen“, Continental AG, Personal – Continentalhaus, Postfach 169, 3000 Hannover 1.

Was uns bewegt,
rollt auf Conti.



Continental



Institut für Strömungsmechanik
(Bienroder Weg 3, 1. Obergeschoß, Zi. 208), App. 2337/2327

Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Dietrich Hummel (geschäftsführender Leiter),
App. 2433
Aerodynamik des Flugzeugs
N.N.

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Priv.-Doz. Dr.-Ing. habil. Udo Stark
Dipl.-Ing. Martin Böhle
Dipl.-Ing. Stefan Kommallein
N.N.

Institut für Flugführung
(Hans-Sommer-Str. 66, 14. Geschoß), Zi. 1422, App. 37 16/17

Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Rudolf Brockhaus (geschäftsführender Leiter)
Prof. Dr.-Ing. Gunther Schänzer

Abteilung Flugführung
Prof. Dr.-Ing. Gunther Schänzer, App. 37 16

Leiter: Ak. R. Karl-Oskar Proskawetz
Wiss. Mitarbeiter: Dr.-Ing. Dirk Brunner
Dipl.-Ing. Thomas Heintsch
Dipl.-Ing. Thomas Jacob
Dipl.-Ing. Wolfgang Kindel
Dipl.-Ing. Manfred Swolinsky

Abteilung Flugregelung
Prof. Dr.-Ing. Rudolf Brockhaus, App. 37 14

Leiter: Dipl.-Ing. Jörg Buchholz
Wiss. Mitarbeiter:

Institut für Flugmechanik (Mechanikzentrum)
(Rebenring 18, Erdgeschoß), App. 2601

Vorstand: Prof. Dipl.-Math. Günther Reichert (geschäftsführender Leiter)

Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dipl.-Ing. Friedrich-Wilhelm Meyer
Dipl.-Ing. Thomas Küpper

Institut für Flugzeugbau und Leichtbau
(Langer Kamp 19, 1. Obergeschoß, Zi. 103), App. 2685

Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Horst Kossira (geschäftsführender Leiter)

Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dipl.-Ing. Wilhelm Reinke
Ak. R. Dipl.-Ing. Klaus Wolf
Dipl.-Ing. Detlev Neumann
Dipl.-Ing. Gerhard Glatzel

Institut für Maschinenelemente und Fördertechnik
(Langer Kamp 19 B, 2. Stock, Zi. 202), App. 2640/2643/2647

Vorstand: Prof. Dr.-Ing. habil. Peter Brüser, App. 2647
Prof. Dr.-Ing. habil. Joachim Glienicke
(geschäftsführender Leiter)
Prof. Dr.-Ing. Dieter Thormann

Abteilung Maschinenelemente
Prof. Dr.-Ing. habil., Joachim Glienicke, App. 2640

Leiter: Ak. R. Dipl.-Ing. Henning Schlums
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Ralf Degner
Dipl.-Ing. Gerhard Gross
Dipl.-Ing. Weisheng He
Dipl.-Ing. Axel Rückert
Dipl.-Ing. Albert Schmitz
N.N.

Abteilung Fördertechnik
 Leiter: Prof. Dr.-Ing. Dieter Thormann, App. 2643
 Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Rudolf Stein
 Dipl.-Ing. Eberhard Wißerodt

Abteilung Antriebstechnik
 Leiter: Prof. Dr.-Ing. habil. Peter Brüser, App. 2647
 Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Christian Westphal

**Institut für Konstruktionslehre, Maschinen- und
 Feinwerkelemente**
 (Langer Kamp 8, 3. Obergeschoß, Zi. 303), App. 3343
 m. d. Wahrn. b. em. Prof. Dr.-Ing. Karlheinz Roth
 (geschäftsführender Leiter)
 Vorstand: Ak. R. Dipl.-Ing. Thomas Derhake
 Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dr.-Ing. Ulrich Haupt
 Dipl.-Ing. Jörg Barrenschenn
 Dipl.-Ing. Uwe Biefeldt
 Dipl.-Ing. Gunnar Mohmeyer
 Dipl.-Ing. Hubert Sieverding
 Dipl.-Ing. Klaus-Dieter Weigel
 Dipl.-Ing. Andreas Wenzel
 N.N.

Institut für Technische Mechanik (Mechanikzentrum)
 (Spielmannstraße 11, 1. Stock, Zi. 107), App. 2335
 Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Eberhard Brommundt (geschäftsführender
 Leiter)
 Mechanik
 Prof. Dr.-Ing. Reinhold Ritter, App. 3274, Pockelsstraße 11
 Experimentelle Mechanik
 Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr.-Ing. Friedrich W. Hecker
 Ak. OR., apl. Prof. Dr.-Ing. habil. Dieter Ottl
 Dipl.-Ing. Martin August
 Dipl.-Ing. Jens Otto Hilbig
 Dipl.-Ing. Helmut Staben
 N.N.

Institut für Allgemeine Mechanik und Festigkeitslehre
 (Mechanikzentrum)
 (Gaußstraße 14, Erdgeschoß, Zi. 002) App. 2701
 Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Elmar Steck, App. 2701 (geschäftsführender Leiter)
 Mechanik B
 (Gaußstraße 14)
 Prof. Dr. rer. nat. Jürgen Stickforth, App. 2724
 Mechanik C
 (Gaußstraße 17)
 Prof. a. D. Dr.-Ing. Joachim Baumgarte
 Hochschulassistent: Dr.-Ing. Ingeborg Göbel
 Wiss. Mitarbeiter: Ak. Dir. Dr.-Ing. Klaus Andresen
 Ak. R. Dipl.-Ing. Thomas Brückner
 Dipl.-Ing. Hubert Gröhlich
 Dipl.-Ing. Mathias Hahne
 Dr. Gregory Henshall
 Dipl.-Phys. Hanfried Hesselbarth
 Dipl.-Ing. Konrad Wegener

Vorlesungen
 Übungen

Namensverzeichnis

Verzeichnis der
 Einrichtungen

Lageplan

Institut für Getriebelehre und Maschinendynamik

(Mechanikzentrum)

(Gaußstraße 17, 1. Stock), App. 2394

Vorstand:

Prof. Dr.-Ing. Bekir Dizioğlu (geschäftsführender Leiter)

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. OR. Dr.-Ing. Hanfried Kerle

Ak. R. Dipl.-Ing. Jürgen Bechtloff

Dipl.-Ing. Martin Kristen

Zum Mechanikzentrum gehören außerdem

Institut für Angewandte Mechanik

Institut für Statik

siehe Fachbereich für Bauingenieur- und Vermessungswesen

Institut für Landmaschinen

(Langer Kamp 19 A, 1. Stock, Zi. 22), App. 2670

Vorstand:

Prof. Dr.-Ing. Hans Jürgen Matthies (geschäftsführender Leiter)

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. R. Dipl.-Ing. Rat, Komoll

Ak. R. Werner Röhrs

Ak. R. Dipl.-Ing. Klaus-Peter Wolf-Regett

Dipl.-Ing. W. Friedrichsen

Dipl.-Ing. Thomas van Hamme

Dipl.-Ing. Jens Müller

Dr.-Ing. Kemara Paolim

Pfleiderer-Institut für Strömungsmaschinen

(Langer Kamp 6, 1. Obergeschoß, Zi. 104), App. 2928

Vorstand:

Prof. Dr.-Ing. Günter Kosyna

Prof. em. Dr.-Ing. Hartwig Petermann

Prof. a. D. Dr.-Ing. Martin Pekrun

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. OR. Dr.-Ing. Detlev Wulff

Dr.-Ing. Sönke Brodersen

Dipl.-Ing. Roland Körner

Dipl.-Ing. Falko Schubert

Dipl.-Ing. Paul-Uwe Thamsen

Dipl.-Ing. Hannes Lünzmann

Institut für Verbrennungskraftmaschinen und Flugtriebwerke

(Langer Kamp 6, Erdgeschoß), App. 2929

Vorstand:

Prof. Dr.-Ing. Herbert Müller, App. 2931

Verbrennungsmotoren, Kolbenpumpen und Kolbenverdichter

Prof. Dr.-Ing. Alfred Urlaub (geschäftsführender Leiter)

Verbrennungskraftmaschinen und Flugtriebwerke

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. R. Dipl.-Ing. Werner Aberle

Dipl.-Ing. Herbert Blachucik

Dipl.-Ing. Lothar Nee

Dipl.-Ing. Heinrich Schäperkötter

Dipl.-Ing. Henning Schmidt

Dipl.-Ing. Gerardo Walle

	Institut für Thermodynamik (Hans-Sommer-Straße 5, 1. Stock, Zi. 129), App. 2625
Vorstand:	Prof. Dr.-Ing. Hans-Jürgen Löffler, Thermodynamik (geschäftsführender Leiter) Prof. Dr.-Ing. Werner Klenke, App. 2631 Thermodynamik des Wärme- und Stofftransportes
Wiss. Mitarbeiter:	Ak. OR. Dr.-Ing. Willi Penttermann Ak. R. Dipl.-Ing. Josef Fontaine Ak. R. Dipl.-Ing. Helge Timm Dipl.-Ing. Martin Hellmann Dipl.-Ing. Achim Donnerstag Dipl.-Ing. Jochen Keßler Dipl.-Ing. Joachim Storm N.N., N.N., N.N.

	Institut für Wärme- und Brennstofftechnik (Franz-Liszt-Straße 35, 1. Stock, Zi. 214), App. 3030
Vorstand:	Prof. Dr. techn. Reinhard Leithner (geschäftsführender Leiter)
Wiss. Mitarbeiter:	Ak. R. Dipl.-Ing. Benno Lendt Ak. R. Dipl.-Ing. Horst Müller Ak. R. Dipl.-Ing. Hartmut Rohse Dipl.-Ing. Christoph Menke Dipl.-Ing. Jianhua Wang

	Institut für Verfahrens- und Kerntechnik (Langer Kamp 7), App. 2780/2781
Vorstand:	Prof. Dr.-Ing. Matthias Bohnet (geschäftsführender Leiter)
Wiss. Mitarbeiter:	Ak. OR. Dr.-Ing. Jürgen Teifke Ak. R. Dipl.-Ing. Ingo Thorwest Dipl.-Ing. Thomas Braun Dipl.-Ing. Jens Rügge

	Institut für Raumflug- und Reaktortechnik (Hans-Sommer-Str. 5, 2. Stock, Zi. 223/225), App. 2718/2719
Vorstand:	Prof. Dr. rer. nat. Werner Oldekop (geschäftsführender Leiter) Prof. Dr.-Ing. Dietrich Rex, App. 2719
Wiss. Mitarbeiter:	Ak. OR. Dr.-Ing. Wilfried Zeggel

	Abteilung Raumflugtechnik und Reaktortechnik
Leiter:	Prof. Dr. rer. nat. Werner Oldekop, App. 2718 Dipl.-Ing. Joachim Axmann Dipl.-Ing. Hans-Jürgen Kirchhof

	Abteilung Raumflugtechnik
Leiter:	Prof. Dr.-Ing. Dietrich Rex, App. 2719
Wiss. Mitarbeiter:	Dipl.-Ing. Karl Dietrich Bunte

	Institut für Mechanische Verfahrenstechnik (Volkmaroder Straße 4/5), App. 9610
Vorstand:	Prof. Dr.-Ing. Jörg Schwedes (geschäftsführender Leiter)
Wiss. Mitarbeiter:	Ak. OR. Dr.-Ing. Siegfried Bernotat Ak. R. Dipl.-Ing. Dietmar Schulze Dipl.-Ing. Christopher Lyle

Vorlesungen
Übungen

Namensverzeichnis

Verzeichnis der
Einrichtungen

Lageplan

Institut für Werkzeugmaschinen und Fertigungstechnik
(Langer Kamp 19 B, Osteingang, 1. Stock, Zi. 203), App. 2655
Professor em. Dr.-Ing. Ernst Saljé (geschäftsführender Leiter)
m. d. Wahrn. b.

Vorstand:

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. R. Dipl.-Ing. Hartmut Möhlen
Ak. R. Dipl.-Ing. Walter Stühmeier
Ak. R. Dipl.-Ing. Thomas Trapp
Dipl.-Ing. Klaus-Dieter Kühn
Dipl.-Ing. Holger Gerloff
Dipl.-Ing. Rainer Liebrecht
Dipl.-Ing. Michael v. See
N.N.

Institut für Fabrikbetriebslehre und Unternehmensforschung
(Katharinenstraße 3, 2. Stock), App. 2706

Vorstand:

Wiss. Mitarbeiter:

Prof. Dr.-Ing. Ulrich Berr (geschäftsführender Leiter)
Ak. OR. Dr. rer. nat. Hans-Joachim Hatje
Dipl.-Ing. Jens Kirchhoff
Ak. R. Dipl.-Inform. Thomas Mielke
Dipl.-Ing. Volker Schmidt

Institut für Schweißtechnik

(Langer Kamp 8, 2. Stock, Zi. 202), App. 3078

Vorstand:

Wiss. Mitarbeiter:

Prof. Dr.-Ing. Jürgen Ruge (geschäftsführender Leiter)
Schweißtechnik und Werkstofftechnologie
Prof. Dr.-Ing. Kyong-Tschong Rie, App. 33 12
Werkstoffkunde und Werkstoffprüfung
Ak. OR. Dipl.-Ing. Hubert Wösle
Ak. R. Dr. rer. nat. Ingo Decker
Dipl.-Ing. Karl Thomas
Dipl.-Ing. Andreas Matzeit

**Forschungsstelle für Plasmatechnologische
Produktionsverfahren**

Leiter:

Wiss. Mitarbeiter:

Prof. Dr.-Ing. Kyong-Tschong Rie
N.N.

Institut für Werkstoffe

(Langer Kamp 8, 1. Stock, Zi. 102), App. 3061

Vorstand:

Hochschulassistent:

Wiss. Mitarbeiter:

Prof. Dr. rer. nat. Frank Haeßner (geschäftsführender Leiter)
Werkstoffkunde und Herstellungsverfahren
Prof. Dr.-Ing. Günter Lange, App. 3065
Angewandte Werkstoffkunde
N.N.
Ak. OR. Dr.-Ing. Paul Wehr
Dipl.-Ing. Ulrike Meyer
Dipl.-Ing. Manfred Heiser
Dr. rer. nat. Hans-Rainer Sinning
Dipl.-Phys. Joachim Schmidt

Fachbereich für Elektrotechnik (Fachbereich 7)

Dekan: Prof. Dr.-Ing. Hermann Kärner
Geschäftszimmer: Hans-Sommer-Straße 66, 1. Geschoß, Zi. 104, App. 5572, Frau Trispel

Institut für Elektrische Meßtechnik und Grundlagen der Elektrotechnik

(Hans-Sommer-Straße 66, 5. Geschoß, Zi. 519), App. 3866/67

Vorstand: Prof. Dr. Ing. Klaus Bethe
Elektrische Meßtechnik und Grundlagen der Elektrotechnik
Prof. Dr.-Ing. Jörn-Uwe Varchmin (geschäftsführender Leiter)
Mikroelektronik, Grundlagen der Elektrotechnik

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dipl.-Ing. Gerd Helmholtz
Ak. OR. Dr.-Ing. Dieter Huhnke
Ak. R. Klaus-Dieter Strauß
Dipl.-Phys. Jörg Frank
Dipl.-Ing. Rolf Möser
Dipl.-Ing. Klaus Rietkötter
Dipl.-Ing. Rolf Schicke
Dipl.-Ing. Conrad Schucht
N.N.

Institut für Regelungstechnik

(Hans-Sommer-Straße 66, 6. Geschoß, Zi. 618), App. 3836/37
Prof. Dr.-Ing. Werner Leonhard (geschäftsführender Leiter)

Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Werner Vollstedt
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Gerhard Heinemann
Dipl.-Ing. Michael Krüger
Dipl.-Ing. Frank Krutemeier
Dipl.-Ing. Kai Müller
N.N.

Institut für Elektronik

(Hans-Sommer-Str. 66, 10. Geschoß, Zi. 1022/23), App. 3773/74
Prof. Dr. rer. nat. Andreas Sochlachetzki
(geschäftsführender Leiter)

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr.-Ing. Günter Weinhausen
Dipl.-Ing. Christian Maier
N.N.

Institut für Elektrophysik

(Hans-Sommer-Str. 66, 8. Geschoß, Zi. 822), App. 3820/21
Prof. Dr. rer. nat. Günter Lautz (geschäftsführender Leiter)
Prof. Dr.-Ing. habil. Ulrich Kunze

Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dipl.-Ing. Günter Klein
Oberingenieur apl. Prof. Dr. rer. nat. habil. Joachim Seebaß
Ak. R. Dipl.-Ing. Erwin Behnen
Dipl.-Phys. Henning Kramer
N.N.

Vorlesungen
Übungen

Namensverze

Verzeichnis der
Einrichtungen

Lageplan



INTERMETALL

DIGITAL SIGNAL PROCESSING

Neue Ideen auf Silizium

Ingenieure Elektronik/Nachrichtentechnik

INTERMETALL ist das deutsche Halbleiterunternehmen der weltweiten ITT Semiconductors-Gruppe und einer der führenden Hersteller von integrierten MOS-Schaltungen für die Konsumelektronik.

Weitere Anwendungsbereiche für unsere IC's und Einzel-Halbleiter-Bauelemente sind die Nachrichtentechnik und Datentechnik sowie die Automobil- und kundenspezifische Elektronik.

INTERMETALL bietet anspruchsvolle und zukunftsorientierte Aufgaben für engagierte Elektroingenieure, Physiker und Informatiker in den Bereichen

- Schaltungsentwicklung LSI, VLSI, MSI

- CAD/CAE Entwicklung und Betreuung von Software-Tools
- Applikation (kundenorientierte Entwicklung analoger und digitaler Schaltungen)
- Concept-Engineering (Entwurf der Software und Hardware für neuartige elektronische Systeme)
- Produktion (Überwachung und Verbesserung von Produktionsprozessen; Wartung und Betreuung von Produktionsanlagen)

Voraussetzung ist eine Ausbildung als Diplom-Ingenieur TH/TU oder FH in den Fachrichtungen Elektronik, allgemeine Elektrotechnik oder Nachrichtentechnik.

INTERMETALL Halbleiterwerk der Deutsche ITT Ind. GmbH, Hans-Bunte-Straße 19, 7800 Freiburg



Institut für Allgemeine Elektrotechnik

(Langer Kamp 19 c, 3. Stock, Zi. 308), App. 31 69

Vorstand:

Prof. Dr.-Ing. Ernst-Helmut Horneber

Hochschulassistent:

Dr. Ing. Wolfgang Mathis

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. R. Dr. Ing. Reinhard Kamitz

Dipl.-Ing. Heinrich Warmers

N.N.

Institut für Hochspannungstechnik

(Pockelsstraße 4, Mühlenpfordthaus, 2. Stock, Zi. 206)

App. 23 12, Versuchsanlage Hallendorf F (05341) 435 26

Vorstand:

Prof. Dr.-Ing. Hermann Kärner (geschäftsführender Leiter)

Hochspannungstechnik

Prof. Dr.-Ing. Jürgen Salge, App. 38 90

Hochspannungstechnologie

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. OR. Dr.-Ing. Werner Kodoll

Dr.-Ing. Ulrich Braunsberger

Dipl.-Ing. Rainer van der Huir

Dipl.-Ing. Anke Lange

Dipl.-Ing. Siegfried Lion

Dipl.-Ing. Frank Schneider

Dipl.-Ing. Harald Waitschat

Institut für Elektrische Energieanlagen

(Pockelsstraße 4, Mühlenpfordthaus, 2. Stock, Zi. 228/229),

App. 23 13

Vorstand:

Prof. Dr.-Ing. Manfred Lindmayer (geschäftsführender Leiter)

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. R'tin Dr.-Ing. Gabriele Klepp

Dipl.-Phys. Guntram Clemens

Dipl.-Ing. Dieter Heyn

Dipl.-Ing. Ziqiang Huang

Dipl.-Phys. Manfred Stege

N.N., N.N.

Institut für Elektrische Maschinen, Antriebe und Bahnen

(Hans-Sommer-Straße 66, 2. Geschoß, Zi. 220), App. 39 12

Vorstand:

Prof. Dr.-Ing. Hanskarl Eckhardt, App. 39 03

Berechnung und Konstruktion elektrischer Maschinen

Prof. Dr.-Ing. Herbert Weh (geschäftsführender Leiter)

Elektrische Maschinen, Antriebe und Bahnen

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. OR. Dr. Ing. Helmut Mosebach

Dr.-Ing. Jürgen Poschadel

Dipl.-Ing. Dieter Dannhauer

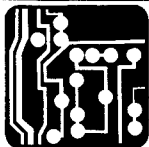
Dipl.-Ing. Burkhard Fischer

Dipl.-Ing. Helmut Hupe

Dipl.-Ing. Wolfgang Niemann

Dipl.-Mathem. Wolfgang Schmid

Dipl.-Ing. Josef Wehberg



**Elektronik-
Symbole**



ZEICHEN-BÜROMATERIAL
CYRIAKSRING 35 TEL. 89 10 15

**sonnabends
geöffnet**

gegenüber der Kunsthochschule

HBK

Vorlesungen
Übungen

Namensverzel

Verzeichnis der
Einrichtungen

Lageplan

Institut für Hochfrequenztechnik

(Schleinitzstraße 21-24, Haus der Nachrichtentechnik,
1. Stock, Zi. 121), App. 24 22, 24 73

Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Hans-Georg Unger (geschäftsführender Leiter)
Hochfrequenztechnik und optische Nachrichtentechnik
Prof. Dr.-Ing. Johann Hinken
Mikrowellentechnik
Prof. Dr. rer. nat. Karl-Joachim Ebeling
Hochfrequenzhalbleiter

**Abteilung Hochfrequenztechnik und optische
Nachrichtentechnik**

Leiter: Prof. Dr.-Ing., Dr.-Ing. E. h. Hans-Georg Unger, App 24 22
Wiss. Mitarbeiter: Ak. Dir. Dr.-Ing. Udo Unrau
Dipl.-Ing. Hans Dominik
Dipl.-Phys. Axel Kober
Dipl.-Ing. Shun-Ping Chen
Dipl.-Ing. Ludwig Wetenkamp
M. Sc. Risheng Yang
Dipl.-Ing. Berthold Zorell

Abteilung Mikrowellentechnik

Leiter: Prof. Dr.-Ing. Johann Hinken, App. 24 69
Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dipl.-Ing. Frank Henze, App. 24 58
M. Sc. Ahmet Celebi
Dipl.-Ing. Michael Daginnus
Dipl.-Ing. Udo Klein
Dipl.-Ing. Martin Klinger
Dipl.-Ing. Thorsten Kuhleemann
Dipl.-Ing. Uwe Meier
Dipl.-Ing. Eckhard Vollmer

Abteilung Hochfrequenzhalbleiter

Leiter: Prof. Dr.-Ing. Karl-Joachim Ebeling, App. 24 98
Wiss. Mitarbeiter: Dr. rer. nat. Henning Fouckhardt
Dipl.-Ing. Thomas Hackbarth
Dr.-Ing. Wolfgang Kowalsky
Dipl.-Ing. Jürgen Mähnß
Dipl.-Phys. Michael Port
Dipl.-Ing. Marten Walther

Institut für Nachrichtentechnik

(Schleinitzstraße 23, Haus der Nachrichtentechnik,
2. Stock, Zi. 204), App. 24 80

Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Erwin Paulus, App. 24 89
Prof. Dr.-Ing. Helmut Schönfelder
(geschäftsführender Leiter)
Prof. Dr.-Ing. Hermann Rohling
Prof. em. Dr.-Ing. Rudolf Elsner

Abteilung Fernsehtechnik und Bildübertragung

Leiter: Prof. Dr.-Ing. Helmut Schönfelder
Hochschulassistenten: Dr.-Ing. Wolf-P. Buchwald
Wiss. Mitarbeiter: Ak. Rat Dipl.-Ing. Stephan Breide
Ak. R. Dipl.-Ing. Fritz Lebowsky
Dipl.-Ing. Christian Johansen
Dipl.-Ing. Detlef Teichner

Sie haben die Wahl!

	Lenze – Sichere Zukunft	1
	Lenze – Interessante Arbeitsplätze	2
	Lenze – Moderne Fertigungsstätten	3
	Lenze – Fortschrittliche Produkte	4
	Lenze – Neue Technologien	5

 **Lenze**
Antriebstechnik

Wählen Sie richtig: Informieren Sie sich bei Herrn Volker Heine, Telefon (0 51 54) 82-2 65, über Ihre Zukunft in unserem Unternehmen!

Lenze GmbH & Co KG Extertal
Postfach 12 50, 4923 Extertal

Lenze GmbH & Co KG Aerzen
Postfach 10 13 52, 3250 Hameln 1

Vorlesungen
Übungen

Namensverzeichnis

Verzeichnis der
Einrichtungen

Lageplan

Abteilung Digitale Signalverarbeitung und automatische Mustererkennung

Leiter: Prof. Dr.-Ing. Erwin Paulus
Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dr.-Ing. Volker Märgner
Dipl.-Ing. Christian Politt
Dr.-Ing. Piero Zamperoni

Abteilung Nichtlineare Elektrotechnik

Leiter: N.N.
Wiss. Mitarbeiter: Ak. Dir. Dr.-Ing. Günther Dehmel
Dipl.-Ing. Frank Ziegler
N.N.

Institut für Nachrichtensysteme

(Hans-Sommer-Straße 66, 11. Geschoß, Zi. 1108), App. 5285
Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Harro-Lothar Hartmann (geschäftsführender Leiter)
Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dipl.-Ing. Michael Axmann
Ak. R. Dipl.-Ing. Manfred Weber
M. Sc. Seung-Kuk Choi
Dipl.-Ing. Wolfgang Bziuk
Dipl.-Ing. Peter Jonas
Dipl.-Ing. Klaus Wirth
Dipl.-Ing. Zhigang Zhang

Institut für Datenverarbeitungsanlagen

(Hans-Sommer-Str. 66, 12. Geschoß, Zi. 1219), App. 3734/35
Vorstand: Prof. Dr.-Ing. Hans-Otto Leilich (geschäftsführender Leiter)
Wiss. Mitarbeiter: Ak. Dir. Dr.-Ing. Fritz Gliem
Ak. OR. Dr.-Ing. Manfred Gärtner
Ak. OR. Dr.-Ing. habil. Hans Christoph Zeidler
Dipl.-Ing. Holger Dinse
Dipl.-Ing. Michael Dolle
Dipl.-Ing. Bernd Franke
Dipl.-Ing. Axel Hahlweg
Dipl.-Ing. Ralf Harneit
Dipl.-Inform. Andreas Hestermeyer
Dipl.-Ing. Axel Kern
Dipl.-Ing. Uwe Knaak
Dipl.-Ing. Edgar Krahn
Dipl.-Ing. Jürgen Kreyßig
Dipl.-Ing. Peter Mertinatsch
Dipl.-Ing. Harald Michalik
Dipl.-Ing. Reinhard Müller
Dipl.-Ing. Kai-Uwe Reiche
Dipl.-Ing. Wolfgang Rieck
Dipl.-Inform. Peter Rüffer
Dipl.-Inform. Horst Schukat
Dipl.-Ing. Wolfgang Wiewesiek
Dipl.-Ing. Harianto Winoto



PHILIPS

Hochschul- absolventen

Als führendes europäisches Unternehmen in der Elektro-Industrie mit Forschungs-, Entwicklungs-, Produktions- und Vertriebsaktivitäten in den Bereichen

- ☐ Investitionsgüter
- ☐ Bauelemente
- ☐ Konsumgüter

bieten wir Hochschulabsolventen der technisch-naturwissenschaftlichen Fachrichtungen (vor allem Elektrotechnik, Informatik und Physik) sowie Wirtschaftsingenieuren interessante Möglichkeiten des Berufseinstiegs.

Wir erwarten von Ihnen — neben einer durch das Studium gelegten Basis und analytischem Denkvermögen — Kreativität und Eigeninitiative sowie Bereitschaft zur Teamarbeit.

Schreiben Sie uns, damit wir gemeinsam mit Ihnen den geeigneten Berufseinstieg planen können.

**Steindamm 94
2000 Hamburg 1
Referat Führungskräfteentwicklung und -anwerbung**

Allgemeine Deutsche Philips Industrie GmbH

Vorlesungen
Übungen

Namensverzeichnis

Verzeichnis der
Einrichtungen

Lageplan

Fachbereich für Philosophie und Sozialwissenschaften (Fachbereich 8)

Dekan: Prof. Dr. phil. Klaus Erich Pollmann
Geschäftszimmer: Wendenring 1, App. 5573, Frau Krone

Seminar A für Philosophie
(Geysstraße 7), App. 3138
Vorstand: Prof. Dr. phil. Heribert Boeder
Philosophie
Prof. Dr. phil. habil. Dr. med. Claus-Artur Scheier
(geschäftsführender Leiter), App. 3121
Philosophie
Hochschulassistent: N.N.
Wiss. Mitarbeiter: R. Loock

Seminar für Pädagogik
(Wendenring 1, 4. OG., Zi. 409), App. 2554
Vorstand: Prof. Dr. phil. Dipl.-Psych. Reiner Fricke
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Helmut Rupprecht
Ak. OR. Dr.-Psych. Hartmut Thiele
Dipl.-Päd. Tobina Brinker

Seminar für Deutsche Sprache und Literatur
(Mühlenpfordtstraße 22/23, 4. Stock, Zi. 416), App. 3521
Vorstand: Prof. Dr. phil. Helmut Henne
Prof. Dr. phil. Jost Schillemeit
Dr. phil. Jürgen Stenzel (geschäftsführender Leiter)
Professoren: Dr. phil. Gotthardt Frühsorge, App. 3523
Neuere deutsche Literaturgeschichte
Dr. phil. Helmut Henne, App. 3514
Germanistische Linguistik
Dr. phil. Jost Schillemeit, App. 3521
Deutsche Literaturwissenschaft
Dr. phil. Jürgen Stenzel, App. 3524
Neuere deutsche Literaturwissenschaft
Dr. phil. habil. Rüdiger Schnell, App. 3516
Deutsche Sprachgeschichte und mittelfalterliche Literatur
Hochschulassistent: Dr. phil. Armin Burkhardt
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. phil. Herbert Blume
Ak. OR. Dr. phil. Jörn Dräger
Ak. Dir. Dr. phil. Dieter Prinzing
Ak. OR. Dr. phil. Helmut Rehbock
Ak. OR. Dr. phil. Eberhard Rohse
Lektorin: Dr. phil. Kunigunde Büse, App. 2358
Lektorat Deutsch als Fremdsprache

Seminar für Anglistik und Amerikanistik

(Mühlenpfordtstraße 22/23, 1. Stock, Zi. 116), App. 3500,
(2. Stock, Zi. 216) App. 3507

Vorstand:	Prof. Dr. phil. Hans-Joachim Possin, App. 3507 (geschäftsführender Leiter) Prof. Dr. phil. Bernd-Peter Lange Prof. Dr. phil. Viktor Link
Professoren:	Dr. phil. Ernst Burgschmidt, App. 3509 Anglistische Sprachwissenschaft und Mediävistik Dr. phil. Hartmut Heuermann, M.A., App. 3508 Amerikanistik Dr. phil. Bernd-Peter Lange, App. 3505 Anglistische Literaturwissenschaft Dr. phil. Viktor Link, App. 3502 Anglistische Literaturwissenschaft Dr. phil. Hans-Joachim Possin, App. 3507 Anglistische Literaturwissenschaft
Wiss. Mitarbeiter:	Ak. OR. John Charles Guntner, M.A., Ph. D. Ak. OR'tin Gabriele Link Ak. OR. Dr. phil. Helmut Schmidt Norbert Freckmann
Lektoren:	Christopher Perkins, B.A., M.A. N.N.

Romanisches Seminar

(Wendenring 1, 5. Obergeschoß, Zi. 506), App. 3140

Vorstand:	Prof. Dr. phil. Karl-Hermann Körner, App. 3143 Romanische Sprachwissenschaft Prof. Dr. phil. Hans Mattauch, App. 3140 Romanistik Prof. Dr. phil. Gregor Maurach, App. 3128 (geschäftsführender Leiter) Lateinische Philologie
Hochschulassistent:	Dr. phil. Emilio Hidalgo-Serna
Wiss. Mitarbeiter:	Ak. OR. Eberhard Kleinschmidt Ak. OR. Dr. phil. Karl-Ludwig Müller
Lektoren:	m. d. Wahrn. b. Alain Pierre m. d. Wahrn. b. Daniel Vaslet

Historisches Seminar

(Schleinitzstraße 13), App. 2857, 3091

Vorstand:	Prof. Dr. phil. Joachim Ehlers (geschäftsführender Leiter) Prof. Dr. phil. Theodora Hantos Prof. Dr. phil. Klaus Erich Pollmann
-----------	--

Vorlesungen
Übungen

Namensverzeichnis

Verzeichnis der
Einrichtungen

Lageplan

Professoren: Dr. phil. Helmut Castritius, App. 3093
Alte Geschichte
Dr. phil. Joachim Ehlers, App. 2857
Mittelalterliche Geschichte
Dr. phil. Theodora Hantos
Alte Geschichte
Dr. phil. Norbert Kamp (z.Z. beurlaubt)
Mittelalterliche Geschichte
Dr. phil. Karl Heinz Oelrich, App. 3094
Neuere Geschichte m. bes. Berücksichtigung der
Frühen Neuzeit
Dr. phil. Klaus Erich Pollmann
Neuere Geschichte

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. phil. Hans-Ulrich Ludewig
Ak. OR. Priv.-Doz. Dr. phil. Gerhard Schildt
Ak. OR. Dr. phil. Goswin Spreckelmeyer
N.N.

Seminar für Politikwissenschaft und Soziologie
(Wendenring 1, 2. Geschoß), App. 2310/11

Vorstand: Prof. Dr. rer. pol. Klaus Lompe
Politikwissenschaft
Prof. Dr. phil. Ulrike Vogel, App. 3112 (z.Z. beurlaubt)
Allgemeine Soziologie
Prof. Dr. phil. Gilbert Zieburg (geschäftsführender Leiter),
App. 2310
Politikwissenschaft
Prof. Dr. phil. Birgit Pollmann

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. phil. Hubertus Bergwitz
Ak. R. Dr. rer. pol. habil. Ulrich Heyder
Ak. OR. Dr. rer. pol. Dipl.-Pol. Hans H. Rass
Ak. OR. Dr. rer. pol. Peter Rölke
Ak. R. Dr. rer. pol. Klaus Wasmund
Ak. Dir. Dr. rer. pol. Klaus M. Wrede
Klaus B. Roy

Institut für Kunstgeschichte
Mühlenpfordtstraße 22/23, 5. Stock, Zi. 514), App. 3528

Vorstand: Prof. Dr. phil. Reinhard Liess (geschäftsführender Leiter),
App. 3529
Kunstgeschichte

Wiss. Mitarbeiter: Dr. phil. Ulrich Kuder



SCHWARZ AUF WEISS.

Kopieren oder kopieren lassen, schwarz/weiß oder in Farbe,
von ganz klein bis ganz groß – wir helfen Ihnen weiter.

BEYRICH. WIR KOPIEREN ALLES. BÜLTENWEG 73

38 00 6-41

Erziehungswissenschaftlicher Fachbereich (Fachbereich 9)

Dekan: Prof. Dr.-phil. Klaus-Jürgen Gutsche
Geschäftszimmer: Konstantin-Uhde-Straße 16, 1. Stock, Zi. 102 a, App. 34 10,
Frau Rohde

Seminar für Allgemeine Pädagogik
(Bültenweg 74/75, 1. Stock, Zi. 122), App. 34 82
Vorstand: Prof. Dr. phil. Karl Binneberg, App. 28 23
Allgemeine Pädagogik
Sprechst. Di 16.30 – 17.30 Uhr
Prof. Dr. phil. Walter Eisermann, App. 34 78
Pädagogik (geschäftsführender Leiter)
Sprechst. Di 15.00 – 16.00
Prof. Dr. phil., Dipl.-Psych. Hein Retter, App. 28 43
Allgemeine Pädagogik
Sprechst. Mo. 10.00 – 11.00
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. phil. Dipl.-Päd. Gerhard Meyer-Willner

Seminar für Unterrichtswissenschaft
(Bültenweg 74/75), App. 34 58
Vorstand: Prof. Dr. phil. Dieter Hoof (geschäftsführender Leiter)
Prof. Dr. phil. Heinz Semel
Abteilung Schulpädagogik (Grund- und Hauptschule)
Leiter: Prof. Dr. phil. Dieter Hoof, App. 34 80
Sprechst. Fr. 11.00 – 12.00 Uhr
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. phil. Dipl. Päd. Joachim Nauck
Ak. R. Dipl.-Päd. Karl-Heinz Sander
Nebenamtl. Lehrkräfte: Karlernst Schoezel, Sonderschulrektor
Bergit Flachsbar, Lehrerin
Abteilung Pädagogik (Realschule)
Leiter: Prof. Dr. phil. Heinz Semel, App. 34 72
Sprechst. Do 15.00 – 16.00 Uhr
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dipl.-Hdl. Ludger Kathe
Ak. OR. Horst Rönnefahrt
Nebenamtl. Lehrkräfte: Dr.-phil., Dipl.-Päd. Fritz Heise, Realschulrektor
Günter Hoffmann, Realschullehrer
Uwe Vohrmann, Realschulrektor

Vorlesungen
Übungen

Namensverzeichnis

Verzeichnis der
Einrichtungen

Lageplan

Forschungsstelle für Schulgeschichte
Leitung: Prof. Dr. phil. Heinz Semel, App. 3472
Sekretariat: 3458
Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Ludger Kathe
Ak. OR. Horst Rönnefahrt
Wolfgang Böser
Annette Rabsilber

Praktikantenamt für Lehrämter
Leitung: Akad. Oberrat Horst Rönnefahrt, App. 3473
Sprechstunde: Do 10 – 11, 14.30 – 15.30

Medienpädagogisches Labor
Leitung: Akad. Rat Karl-Heinz Sander, App. 3470
Sprechstunde: Mo 9.00 – 10.00 Uhr
Medientechnische Werkstatt:
Techn. Mitarbeiter Peter Schade-Didschies
Fotolabor: Peter Amesbury

Seminar für Soziologie und Sozialarbeitswissenschaft
(Rebenring 53, EG., Zi. 004), App. 3405
Vorstand: Prof. Dr. phil. Siegfried Bachmann
Prof. Dr. phil., Dipl.-Psych. Lutz Rössner
(geschäftsführender Leiter)

Abteilung Soziologie
Leiter: Prof. Dr. phil. Siegfried Bachmann, App. 3454
Sprechst. Do. 16.30–17.30 Uhr
Hochschulassistent: N.N.
Wiss. Mitarbeiter: Ak. Dir. Dr. rer. pol., Dipl.-Hdl. Peter Albrecht
Ak. R. Dr. disc. pol., Dipl.-Sozw. Andreas Feige
Ak. R. Dr. disc. pol., Dipl.-Sozw. Horst Rademacher
Ak. R. Dr. disc. pol., Dipl.-Sozw. Walter Spöhring

Abteilung Sozialarbeitswissenschaft
Leiter: Prof. Dr. phil., Dipl.-Psych. Lutz Rössner, App. 3405/3484
Wiss. Mitarbeiter: N.N.
Ak. R. Dr. phil., Dipl.-Päd. Henning Imker
Dipl.-Päd. Vincent Winters
Nebenamtl. Lehrkräfte: Dietrich von dem Knesebeck

Seminar für Psychologie
(Bültenweg 74/75, 2. Stock, Zi. 218), App. 3493,
08.00–12.00 Uhr
Vorstand: Prof. Dr. phil. Ernst Heinrich Bottenberg,
(geschäftsführender Leiter), App. 3493
Sprechst. Do. 13.00–14.00 Uhr
Prof. Dr. phil. Walter Edelmann, App. 3492
Sprechst. Do. 9.00–10.00 Uhr
Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dr. phil. Bernhard Sieland
Ak. Rätin Dr. phil. Ingeborg Wender

Seminar B für Philosophie

(Spielmannstraße 8, 2. Stock), App. 3452

Vorstand: Prof. Dr. phil. habil. Walther Ch. Zimmerli (geschäftsführender Leiter)
Sprechst. Do. 15.00–16.00 Uhr

Hochschulassistent: Dr. phil. Roland Simon-Schaefer

Wiss. Mitarbeiter: Dr. phil. S. Olaf Welding

Lesekraft: Tracy Pingel, B. A.

Nebenamtl. Lehrkräfte: Helga Metz
Uwe Wolter

Seminar für Politische Wissenschaft und Politische Bildung

(Wendenring 1–4, 3. Stock), App. 3467

Vorstand: Prof. Dr. phil. habil. Erhard Forndran
Prof. Dr. rer. pol. habil. Gerhard Himmelmann
(geschäftsführender Leiter)

Abteilung Politische Wissenschaft

Leiter: Prof. Dr. phil. habil. Erhard Forndran, App. 2832
Sprechst. Do. 15.00–16.00 Uhr

Wiss. Mitarbeiter: Prof. i. R. Dr. rer. pol. habil. Gerhard Himmelmann, App. 3401
Ak. R. Dipl.-Päd. Hermann Harms

Abteilung Politische Bildung

Leiter: kommissarisch Prof. Dr. rer. pol. habil. Gerhard Himmelmann, App. 3401
Prof. a.D. Dr. phil. Walter Gagel
Sprechst. Mo. 14.00 – 16.00 Uhr

Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dr. phil. Gotthard Breit

Vorlesungen
Übungen

Namensverzeichnis

Verzeichnis der
Einrichtungen

Lageplan

**Seminar für Deutsche Sprache und Literatur
und deren Didaktik**

- Vorstand: (Bültenweg 74/75, 3. Stock, Zi. 315), App. 34 19
Prof. Dr. phil. Dietrich Pregel, App. 34 14
(geschäftsführender Leiter)
Deutsche Sprache und Literatur und deren Didaktik
Sprechst. Di. 10.00–11.00 Uhr oder nach Bedarf
Prof. Dr. phil. Peter Hasubek, App. 34 69,
Deutsche Sprache und Literatur und deren Didaktik
Sprechst. Di. 9.00–10.00 Uhr
Prof. Dr. phil. Ursula Weber, App. 34 12
Deutsche Sprache und Literatur und deren Didaktik
Sprechst. Di. 12.00–13.00 Uhr
- Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Rolf Lieberum
Sprechst. Di. 10.00–11.00 Uhr
Ak. OR. Günter Lange
Sprechst. Di. 10.00–12.00 Uhr
-

**Seminar für Englische und Französische Sprache
und deren Didaktik**

- Vorstand: (Bültenweg 74/75, 3. Stock, Zi. 304), App. 34 97
Dr. Manfred Erdmenger
Prof. Dr. phil. Ilse Vater (geschäftsführende Leiterin)
Prof. Dr. phil. Günther Zimmermann

Abteilung Englische Sprache und ihre Didaktik

- Leiter: Prof. Peter Doyé, App. 34 96
Sprechst. Di. 14.00–15.00 Uhr
Prof. Dr. phil. Ilse Vater, App. 34 50
Sprechst. Mo. 10.00–11.00 Uhr

- Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dr. phil. Manfred Erdmenger
Ak. OR. Dr. phil. Horst Schroeder

- Lektor: Michael Bacon, M. A.

Abteilung Französische Sprache und ihre Didaktik

- Leiter: Prof. Dr. phil. Günther Zimmermann, App. 34 11
Sprechst. Di. 11.00–12.00 Uhr
- Lektor: Pierre Lecoœur
-

Seminar für Evangelische Theologie und Religionspädagogik

- Vorstand: (Bültenweg 74/75, 1. Obergeschoß, Zi. 116/117), App. 34 76
Prof. Dr. theol. Reinhard Dross
Sprechst. nach Vereinbarung
Prof. Dr. theol. habil. Wolfgang Pöhlmann
(geschäftsführender Leiter)
Sprechst. nach Vereinbarung

- Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Päd. Matthias Hahn

- Nebenamtliche Lehrkräfte: Susanne Golze, Vikarin
Dr. Heinrich Grosse, Pastor
Dietrich Kuessner, Pastor

Fachgebiet Katholische Religionspädagogik

(Bültenweg 74/75, 3. Stock, Zimmer 320), App. 3409

Sprechst. jeweils nach Vereinbarung

Nebenamtl. Lehrkräfte:

Pater Silvester Beckers

Dr. Michael Gartmann

Seminar für Geographie und Geschichte und deren Didaktik

(Konstantin-Uhde-Straße 16, Zi. 130), App. 3461

Vorstand:

Prof. Dr. phil. Hans-Peter Harstick (geschäftsführender Leiter)

Prof. Dr. rer. nat. Lydia Bäuerle

Abteilung Geographie und ihre Didaktik

Leiterin:

Prof. Dr. rer. nat. Lydia Bäuerle,

Konstantin-Uhde-Straße 16, Zi. 130, App. 3459

Sprechst. Di. 12.00–13.00 Uhr

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. OR. Dr. rer. nat. Helmut Amthauer

Abteilung Geschichte und ihre Didaktik

(Konstantin-Uhde-Str. 16, Erdgesch., Zi. A 16), App. 3449

Leiter:

Prof. Dr. phil. Hans-Peter Harstick

Sprechst. Di. 13.00–14.00 Uhr

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. OR'tin Rosemarie Rümenapf-Sievers

Nebenamtl. Lehrkräfte:

Archäologieoberrat Hartmut Rötting, M. A.

Seminar für Musik und deren Didaktik

(Konstantin-Uhde-Str. 16, 1. Stock, Zi. 101), App. 3487

Vorstand:

Prof. Dr. phil. Rainer Schmitt

Abteilung Musik und ihre Didaktik

Leiter:

Prof. Dr. phil. Rainer Schmitt

App. 3428

Wiss. Mitarbeiter:

Ak. R. Dr. phil. Rainer Wilke

Rudolf Suthoff-Gross

Margot Vogt-Machemer

Nebenamtl. Lehrkräfte:

Dagmar Becker-Stübiger

Udo Damann

Haysam Helal-Würdemann

Hannelore Kammer-Gohr

Margarete Linhardt

Heinrich-Paul Luttmann

Clemens v. Reusner

Vorlesungen
Übungen

Namensverzeichnis
Verzeichnis der
Einrichtungen

Lageplan

Nebenamtl. Lehrkräfte: Alrun Salbert-Zahoransky
Bettina Schindler
Rosemarie Segler
Wolfgang Siuda
Otto Wolters
Wanda Woschko

Seminar für Sportwissenschaft und Sportpädagogik
(Konstantin-Uhde-Str. 16, 1. Stock, Zi. 139), App. 2821

Vorstand: Prof. Dr. phil. Klaus-Jürgen Gutsche (geschäftsführender Leiter)

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR'tin Reinhild Hollmann

Nebenamtl. Lehrkräfte: Gert Bittner
Eckhard Frenzel
Herbert Heisler
Hans-Peter Oppermann
Hans-Georg Preen
Rainer Schubert
Klaus Wichmann

Institut für Biologie und Chemie und deren Didaktik
(Konstantin-Uhde-Straße 16, 1. Stock, Zi. 124), App. 2827

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Herbert Keune
Prof. Dr. rer. nat. habil. Gerhard Reichart
Prof. Dr. rer. nat. Jürgen Tausch (geschäftsführender Leiter)

Abteilung Didaktik der Biologie

Leiter: Prof. Dr. rer. nat. habil. Gerhard Reichart, App. 3441
Sprechst. Di. 12.00–13.00 Uhr
Prof. Dr. rer. nat. Jürgen Tausch, App. 3426
Sprechst. Mo. 10.00–11.00 Uhr

Wiss. Mitarbeiter: Ak. R. Dr. phil. Gerd-Jürgen Müller
Ak. OR. Dr. phil., Dipl.-Biol. Gerhard Trommer

Abteilung Chemie und ihre Didaktik

Leiter: Prof. Dr. rer. nat. Herbert Keune, App. 3436
Sprechst. Mo. 10.00–11.00 Uhr

Wiss. Mitarbeiter: Ak. OR. Dieter Frühauf

Institut für Mathematik, Physik und deren Didaktik
(Konstantin-Uhde-Str. 16, 2. Stock, Zi. 209), App. 3435
Prof. Dr. rer. nat. Karl-Heinz Gronemeier
Prof. Dr. rer. nat. Günter Müller-Schweinitz

Vorstand:

Abteilung Mathematik und ihre Didaktik
Prof. Dr. rer. nat. Günter Müller-Schweinitz, App. 3462
Sprechst. Do. 16.30–17.30 Uhr
Ak. OR. Hans Bergmann
Ak. OR. Dr. phil., Dipl.-Math. Eberhard Dahlke
Ak. OR. Horst Steibl

Leiter:

Wiss. Mitarbeiter:

Abteilung Physik und ihre Didaktik
Prof. Dr. rer. nat. Karl-Heinz Gronemeier, App. 3438
Sprechst. Mo. 8.30–9.30 Uhr
Ak. R. Klaus Janke
Ak. R. Wolfgang Peisker

Leiter:

Wiss. Mitarbeiter:

**Geschäftsstelle des Weiterbildungsstudienganges
„Personalentwicklung im Betrieb“**
(Konstantin-Uhde-Straße 16)
Prof. Dr.-Ing. Walter E. Theuerkauf, App. 3429
Sprechst. Do. 16.00–18.00 Uhr
Ak. R. Dipl.-Päd. Georg W. Behre, App. 2841
Sprechst. Di. 16.00–18.00 Uhr

Vorlesungen
Übungen

Namensverzeichnis
Verzeichnis der
Einrichtungen

Lageplan

Anerkannte Sonderforschungsbereiche

Sonderforschungsbereich 179 – Wasser- und Stoffdynamik in Agrar-Ökosystemen –

Sprecher: Prof. Dr. rer. nat. Hans Jürgen Aust
Institut für Mikrobiologie,
Gaußstraße 7, App. 3690

Geschäftsführer: Dr. rer. nat. Hans-Rudolf Bork
Institut für Geographie,
Langer Kamp 19 c, 4. Obergeschoß, App. 5608

Sonderforschungsbereich 212 – Sicherheit im Luftverkehr –

Sprecher: Prof. Dr.-Ing. Gunther Schänzer
Institut für Flugführung
Hans-Sommer-Straße 66, App. 3716/17

Sonderforschungsbereich 319 – Stoffgesetze für das inelastische Verhalten metallischer Werkstoffe – Entwicklung und technische Anwendung –

Sprecher: Prof. Dr.-Ing. Elmar Steck
Institut für Allgemeine Mechanik und Festigkeitslehre
(Mechanik B), Gaußstraße 14, App. 2701

Geschäftsführer: Prof. Dr.-Ing. Reinhold Ritter
Institut für Technische Mechanik, Abt. Experimentelle Mechanik,
Pockelsstraße 11, App. 2412

**HALLO IHR IM BÜRO!**

Egal, was Euch gerade fehlt, denn beim Beyrich Zeichen- und Bürobedarf gibt's alles, von A wie Anspitzer bis Z wie Zirkel.

BEYRICH. ANRUF GENÜGT. POCKELSSTR. 9

38 00 6-51

Institute an der Technischen Universität

Fraunhofer-Institut für Holzforschung

— Wilhelm-Klauditz-Institut —

Bienroder Weg 54 E, 3300 Braunschweig, F (0531) 39 09-0,
Telefax (0531) 35 1587, Telex 952 942 wkibs d,
Teletex (17) 5318185 wkibs

Direktor: Prof. Dr.-Ing. habil. Gert Kossatz
Stellv. Direktor: Dr. rer. nat. Rainer Marutzky
Geschäftsführer: Günter Kämmerer

Fachbereiche

Automatisierungs- technik

Obering. Lutz Mehlhorn
Dipl.-Phys. Dieter Greubel
Dipl.-Ing. Frank Hoyer
Obering. Wolfgang Kratz
Dipl.-Ing. Burkhard Plinke
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Schwarz
Dipl.-Ing. Michael Stuis

Verfahrenstechnik Holzwerkstoffe

Dipl.-Holzw. Claus Harbs
Dipl.-Holzw. Christian Boehme
Dipl.-Ing. Paul Buchholzer

Anorganisch gebundene Holzwerkstoffe:

Dr. rer. nat. Karsten Lempfer
Dr. rer. nat. Antje Duda
Dipl.-Holzw. Thomas Hilbert
Dr.-Ing. Heinz Sattler
Dipl.-Ing. Volker Thole
Dipl.-Ing. Dietrich Weiß

Chemische Technologie Umweltschutz:

Dr. rer. nat. Rainer Marutzky
Dr. rer. nat. Brigitte Dix
Prof. Dr.-Ing. Edmone Roffael
Dr. rer. nat. Eckhard Schriever
Dr. rer. nat. Michael Strecker

Rohstoffe Vergütung:

Dr. rer. nat. Peter Böttcher

Institut für Landwirtschaftliche Technologie und Zuckerindustrie

(Langer Kamp 5), App. 85 20, F 34 09 28

Direktor: N.N.
Stellvertreter: Priv.-Doz. Dr. Klaus Buchholz
Freier Mitarbeiter: Prof. Dr. rer. nat. Dietrich Schliephake

Abteilung für Analytische und Physikalische Chemie

Leitung: Dr. rer. nat. Klaus Thielecke
Wiss. Mitarbeiter: N.N.

Abteilung für Organische Chemie und Biochemie

Leitung: Dr. rer. nat. Klaus-Michael Bliesener
Wiss. Mitarbeiter: Dr. rer. nat. Dierk Mieke

Vorlesungen
Übungen

Namensverzeichnis

Verzeichnis der
Einrichtungen

Lageplan

Abteilung für Mikrobiologie und Abwassertechnologie

Leitung: Dr. rer. nat. Albert Pellegrini
Wiss. Mitarbeiter: N.N.

Abteilung für Biotechnologie

Leitung: von Priv.-Doz. Dr. K. Buchholz wahrgenommen
Wiss. Mitarbeiter: Dr. rer. nat. Christoph Buttersack
Dr. rer. nat. Eberhard Stoppok

Technologische Abteilung:

Leitung: von Prof. Dr. D. Schliephake wahrgenommen
Gruppe Prozeßtechnik: Dipl.-Ing. Bernhard Ekelhof
Dipl.-Ing. Thomas Frankenfeld
Gruppe Energietechnik: Dipl.-Ing. Uwe Bunert
Dipl.-Ing. Martin Bruhns
Beratungsingenieur: Dipl.-Ing. Gunter Sittel

Amtliche Materialprüfanstalt für das Bauwesen

(Beethovenstraße 52), App. 5431

Direktoren: Prof. em. Dr.-Ing., Dr.-Ing. E. h. Karl Kordina (54 11)
Prof. Dr.-Ing. Ferdinand S. Rostásy (5421)

Betriebsleitung: Reg.-Dir. Dr.-Ing. Claus Meyer-Ottens

Abteilungen:

Mechan. Technologie

ORR Dr.-Ing. Wilfried Bödecker
Dr.-Ing. Ernst-Holger Ranisch

Physik der Baustoffe

ORR Dr.-Ing. Jürgen Neisecke

Chemie und Holzschutz

ORR Dr.-Ing. Axel Lämmke

Schall- und Wärmeschutz

ORR Dipl.-Phys. Herbert Schulze

Physik der

Baukonstruktionen,

Schwingungsfragen

Meßtechnik

Akad. Dir. Dr.-Ing. Joachim Steinert

Dipl.-Ing. Gerhard Heydemann

Brandverhalten

von Baustoffen und

von Bauteilen

Reg.-Dir. Dr.-Ing. Claus Meyer-Ottens

Dipl.-Ing. Lore Krampf

ORR Dr.-Ing. Jürgen Wesche

Kunststoffe und

Baustoffstruktur:

Prof. Dr.-Ing. Klaus Peter Großkurth

(Hopfengarten 20)

Buchhaltung:

Alfred Kretschmer

Farbkopie/Folie
auch von Foto,
Negativ&Dia
Verkl.&Vergr.

COLMSEE
Hagenring 38/39 · Tel 347064

Computersatz
Layoutgestaltung
DIN A0-Kopie 12.-
Sofortbindungen



A. GRAFF

Buchhandlung

**Braunschweig
Neue Straße 23**

Telefon * 4 9271

Filiale Schleinitzstr. 1, direkt an der TU

Wir gehen zur Plasmaspende —



***zur Haemoplas-
Blutplasmaspendestation***
(staatl. anerkannt)

Wo! In Braunschweig
Burgpassage 7
Tel. 05 31 - 1 40 44

Wann? Mo. - Fr.
9.00 - 17.45 h

***— und bekommen eine
Aufwandsentschädigung!***
DM 25,- / Spende

Ein heißer Tip . . .
. . . komm' mit!

Spenden kann jeder gesunde Mensch zwischen 18 und 60 Jahren unter ständiger ärztlicher Kontrolle. Lieferung des Arzneimittels Frischplasma u. a. an viele Universitätskliniken.

Z

Philosophie
Theologie

Jura
Kunst

Buchhandlung

Neumeyer

Inhaber: M. Zieger

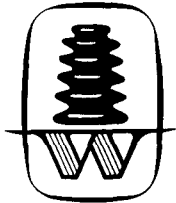
Bohlweg 26, Telefon 4 42 65

Vorlesungen
Übungen

Namensverzeichn.

Verzeichnis der
Einrichtungen

Lageplan



Seit 1805

Café * Conditorei
Feines Bestellgeschäft

CONDITOREI und CAFÉ

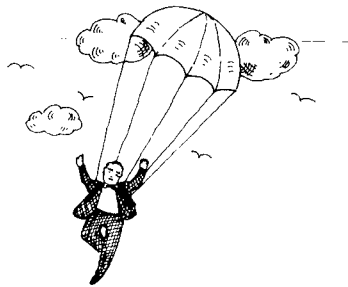
Wagner

Braunschweig
Hagenmarkt Ecke Bohlweg
Ruf 4 43 15



Wanderstiefel · Bekleidung · Goretex · Rucksacke · Zelte · Schlafsacke

sportcamp
Outdoor-Ausrüstung
**IHR FACHGESCHÄFT FÜR AKTIVE
FREIZEIT UND INDIVIDUELLE REISEN**
Ölschlagern 6 – 3300 Braunschweig
Telefon (05 31) 1 65 65



DAMIT SIE NICHTS ÜBER-
RASCHEN KANN. Sprechen
Sie über alle Ihre Geldfragen
mit dem Partner, der Ihnen
etwas Besonderes bietet: **DIE
NORDDEUTSCHE ART**, immer
„vor“ statt „nach“ zu denken.

NORD/LB
NORDDEUTSCHE LANDESPARK
BRAUNSCHWEIGER LANDESPARKKASSE



ARBEITSAMT BRAUNSCHWEIG

Beratung und Vermittlung auch in der Uni!

X Wo? Fallersleber-Tor-Wall 10
Beratungsraum Untergeschoß
Telefon (05 31) 1 55 08

X Wann?

Berufsberatung

Dienstag 9.00–12.00 Uhr

Donnerstag 9.00–12.00 Uhr

**Arbeitsvermittlung /
Fachvermittlungsdienst (FVD)**

Mittwoch 9.00–12.00 Uhr



Ferner erreichen Sie uns:

**Frankfurter Str. 226
3300 Braunschweig
Tel. (05 31) 80 74 31**

Telefonische Auskünfte
erhalten Sie
Montag bis Donnerstag
14.00–15.30 Uhr
Tel. (05 31) 80 72 97

**Arbeitsamt
Braunschweig
Cyriaksring 10
3300 Braunschweig
Tel. (05 31) 80 72 98**

oder
FVD Göttingen
Friedländer Weg 55 a
3400 Göttingen
Telefon (05 51) 40 21

Namensverzeichnis

Verzeichnis der
Einrichtungen

Lageplan

Verzeichnis der Lehrveranstaltungen

Die Lehrveranstaltungen sind nach Fachrichtungen bzw. Fachgebieten geordnet.

Soweit es möglich war, sind Zeit und Ort der Lehrveranstaltungen mit aufgenommen worden. Fehlende Angaben und nach dem **03. 02. 1988** vorgenommene Änderungen sind den Stundenplänen der Fachbereiche bzw. den Anschlägen der Institute/Zentralen Einrichtungen zu entnehmen.

Fachrichtung/Fachgebiet	Seite
Studium Integrale	192
Sportprogramm	199
Informationsprogramm des Rechenzentrums	200
Lehrveranstaltungen am Sprachlabor	201
Zentralstelle für Weiterbildung	
Weiterbildungsstudiengang „Personalentwicklung im Betrieb“	202
1.1. Mathematik	210
1.2. Informatik	219
1.3. Wirtschaftswissenschaften	229
2.1. Physik	234
2.2. Geologie	245
2.3. Mineralogie	248
2.4. Geographie	250
3.1. Chemie	256
3.2. Lebensmittelchemie	268
3.3. Pharmazie	270
3.4. Biologie	278
3.5. Psychologie, FB 3	289
3.6. Sportwissenschaft	294
4.1. Architektur	294
0.5. Bauingenieurwesen, Studium vor dem Vorexamen	305
5.1. Bauingenieurwesen	309
5.2. Vermessungswesen	330
0.6. Maschinenbau, Studium vor dem Vorexamen	334
6.0. Fahrzeugtechnik	337
6.1. Feinwerk, Meß- und Regelungstechnik	339
6.2. Luft- und Raumfahrttechnik	342
6.3. Maschinenelemente und Fördertechnik	348
6.4. Konstruktionstechnik	350
6.5. Mechanik	351
6.6. Schlepper, Erdbau- und Landmaschinen	356
6.7. Strömungs- und Verbrennungskraftmaschinen	357
6.8. Energie- und Verfahrenstechnik	360
6.9. Werkstoffe und Fertigung	364
0.7. Elektrotechnik, Studium vor dem Vorexamen	369
7.1. Grundlagen der Elektrotechnik	371
7.2. Energietechnik	378
7.3. Nachrichten- und Hochfrequenztechnik	384
8.1. Philosophie, FB 8	390
8.2. Pädagogik, FB 8	391
8.3. Germanistik	392
8.4. Anglistik	396
8.5. Romanische Sprachen und Latein	400
8.6. Kunstgeschichte	405
8.7. Geschichte	406
8.8. Politikwissenschaft und Soziologie	408
8.9. Fremdsprachenprogramm der Zentralen Einrichtung Sprachlabor	412

Fachrichtung/Fachgebiet	Seite
90.1. Allgemeine Pädagogik, FB 9	419
90.2. Schulpädagogik	421
90.3. Pädagogik unter bes. Berücksichtigung der Realschule	422
90.4. Sozialarbeitswissenschaft	424
90.5. Psychologie, FB 9	425
90.6. Soziologie	426
90.7. Philosophie, FB 9	428
90.8. Politische Wissenschaft	429
91.1. Didaktik der Biologie	431
91.2. Chemie und ihre Didaktik	432
91.3. Deutsche Sprache und Literatur und ihre Didaktik	433
91.4. Englische Sprache und ihre Didaktik	435
91.5. Französische Sprache und ihre Didaktik	437
91.6. Geographie und ihre Didaktik	438
91.7. Geschichte und ihre Didaktik	439
91.8. Sportpädagogik	440
91.9. Mathematik und ihre Didaktik	441
92.0. Musik und ihre Didaktik	442
92.1. Physik und ihre Didaktik	444
92.2. Sozialkunde/Politische Bildung	446
92.3. Ev. Theologie und Methodik des ev. Religionsunterrichts	447
92.4. Katholische Theologie	448
92.6. Weiterbildungsstudiengang „Personalentwicklung im Betrieb“	449

STUDIUM INTEGRALE

im Sommersemester 1988

Das **STUDIUM INTEGRALE**, das an der Technischen Universität Braunschweig im Wintersemester 1985/86 eingeführt worden ist, läßt sich von der Notwendigkeit leiten, die Integration wichtiger Fragestellungen und Forschungsergebnisse wissenschaftlicher Disziplinen zu fördern.

Die bloße Vermittlung von Fachwissen, die fächerübergreifende Aspekte weitestgehend vernachlässigt, führt nicht selten zu einer Spezialisierung, die gegenwärtigen Anforderungen nicht mehr hinreichend gerecht werden kann. Deshalb sollte in der Ausbildung der Universität in zunehmendem Maße der Tatsache Rechnung getragen werden, daß technische, soziale, politische und ökonomische Strukturen und Prozesse miteinander verflochten sind und unser Leben prägen. In der Verknüpfung spezifischer Fragestellungen kann das Zusammenwirken von Natur- und Ingenieurwissenschaften, Geistes- und Sozialwissenschaften nicht nur intensiviert, sondern auch eine Ausweitung der Erkenntnishorizonte bewirkt werden.

Gerade das Fächerspektrum einer Technischen Universität ist besonders geeignet, Probleme mit Aktualitätsbezug aus den Perspektiven sehr unterschiedlicher Disziplinen wahrzunehmen, darzulegen und zu erörtern.

Das **STUDIUM INTEGRALE**, dessen Inhalte und Vermittlungsformen ständig weiterentwickelt werden sollen, besteht derzeit aus einem Angebot in drei verschiedenen Veranstaltungstypen:

I. Ringvorlesungen

Unter Beteiligung von Wissenschaftlern verschiedener Fachbereiche der Technischen Universität Braunschweig sowie auswärtiger Referenten sollen Ringvorlesungen einerseits innerhalb der Universität Gelegenheit bieten, einen Themenkomplex im Facettenreichtum unterschiedlicher Erkenntnisinteressen zu „beleuchten“ und damit zugleich Einblicke in andere an der Technischen Universität vertretene Disziplinen zu gewinnen. Andererseits sollen sie universitäre Forschung und Lehre gegenüber der Öffentlichkeit von Stadt und Region Braunschweig präsentieren. Die Vorträge der Ringvorlesungen sind öffentlich.

II. Fachübergreifende Lehrveranstaltungen in der Form **problemorientierter Kooperationsveranstaltungen**, in denen Dozenten verschiedener Fachbereiche bzw. Fächer gemeinsam interessierende Themen aus unterschiedlichen Perspektiven behandeln.

III. **Weitere Lehrveranstaltungen**, die ihrer Thematik nach auch für Studenten anderer Fachbereiche bzw. Fächer relevant sind und zu fachübergreifenden Fragestellungen Beiträge leisten, orientieren sich insoweit an den Zielsetzungen des **STUDIUM INTEGRALE**. Diese Lehrveranstaltungen sind im folgenden unter III aufgeführt, außerdem im Vorlesungsverzeichnis durch einen ausgefüllten Kreis (●) markiert.*)

Zu Veranstaltungen der Typen II und III sind neben Mitgliedern und Angehörigen der Universität weitere besonders interessierte Teilnehmer willkommen. Nichtmitglieder der Technischen Universität Braunschweig werden als Gasthörer eingeschrieben. Über die hierzu notwendigen Voraussetzungen informiert das Immatrikulationsamt (Telefon 0531/391-43 12).

*) Lehrveranstaltungen (außerhalb des **STUDIUM INTEGRALE**), die für Hörer aller Fachbereiche bestimmt sind, sind im Vorleseverzeichnis mit einem *) versehen. Sie sind außerdem (im Anschluß an die Veranstaltungen des **STUDIUM INTEGRALE**) in einem besonderen Verzeichnis zusammengestellt.

Sommersemester 1988

Die Lehrveranstaltungen beginnen am 5. April 1988 und enden am 2. Juli 1988. In der Exkursions- und Übungswoche vom 24. bis 28. Mai 1988 werden Vorlesungen und Seminare nicht gehalten.

Im Rahmen des **STUDIUM INTEGRALE** werden im Sommersemester 1988 angeboten:

I. Ringvorlesung

Zu öffentlichen Vorträgen einer Ringvorlesung wird erst zum Wintersemester 1988/89 wieder eingeladen.

Veranstaltungen des Außeninstituts der Technischen Universität Braunschweig (Geysstraße 7, Tel. 391-3138) werden durch Anschläge gesondert bekanntgegeben.

II. Problemorientierte Kooperationsveranstaltungen

- (1) **Arbeitskreis zur Naturwissenschafts- und Technikgeschichte** (33188) Hickel, E.; Kertz, W.

montags 18.00–20.00 Uhr R 5211 Beethovenstraße 55

(einmal monatlich; Beginn: 11. April 1988)

Interdisziplinäre Diskussion von naturwissenschafts- und technikgeschichtlichen Forschungsprojekten, die zur Zeit im Raum Braunschweig–Hannover durchgeführt werden. Ingenieure, Mediziner, Naturwissenschaftler, Geistes- und Sozialwissenschaftler und Philosophen mit historischem Interesse bzw. entsprechender Ausbildung stellen unter einem ausgewählten Rahmenthema eigene Forschungsarbeiten zur Diskussion.

- (2) **Kolloquium zur Wissenschafts- und Hochschulgeschichte** Hickel, E.; Kertz, W.; Mitschke, M.;
Pollmann, K. E.; Rostásy, F.; Zimmerli, W. Ch.
(21240/60111)

dienstags 20.00–21.30 Uhr A 202 Konstantin-Uhde-Straße 16

An ausgewählten Fallbeispielen aus verschiedenen Disziplinen wird das Problem einer wissenschaftlichen Geschichtsschreibung von Technik und Wissenschaft untersucht und diskutiert. In systematischer Hinsicht geht es dabei um die Beziehung von Institutionsgeschichte, politischer Geschichte, Sozialgeschichte, Ideengeschichte und Theoriedynamik. In historischer Hinsicht stehen die markanten Epocheneinschnitte im Zentrum des Interesses. Die Veranstaltung steht im Zusammenhang mit der geplanten Abfassung einer Geschichte der Technischen Universität Braunschweig.

- (3) **Kolloquium: Neuere Probleme der Wissenschaftstheorie: Radikaler Konstruktivismus** Zimmerli, W. Ch.; Ehmke, A.;
Simon-Schaefer, R.;
Welding, S. O.
(Maturana) (90704)

mittwochs 19.00–20.30 Uhr A 202 Konstantin-Uhde-Straße 16

Die neueste Weiterführung von Immanuel Kants Erkenntnistheorie findet sich in den Theoriensätzen der chilenischen Biologen Humberto Maturana und Francesco Varela. Darin wird der Versuch unternommen, das Muster der Autopoiese im biologischen ebenso wie im wissenschaftlich-philosophischen Bereich fruchtbar zu machen. Das Kolloquium beleuchtet Hintergründe und Theoriestatus dieses Ansatzes.

III. Weitere Lehrveranstaltungen des STUDIUM INTEGRALE (Wochenstunden-Verteilungsplan)

montags

12.00–13.00 Uhr Hörsaal Botanisches Institut Fellenberg, G.

34 111 **Heimische Heilpflanzen**

Vorstellung der wichtigsten heimischen Heilpflanzen durch Dias. Besprechung der pharmakologisch wichtigen Inhaltsstoffe und deren Wirkung auf Menschen und Haustiere. Beurteilung der Möglichkeiten einer Selbstmedikation.

dienstags

8.00–8.45 Uhr Auditorium maximum Stiege, G.

12 155 **Einführung in die Informatik und das Programmieren**

Es wird ein Einblick in Teilgebiete der Informatik gegeben: Hardware, Grundsoftware, Anwendungen, Algorithmusbegriff, gesellschaftliche Bedeutung der Informatik. Die Vorlesung ist nicht zum Mitschreiben gedacht.

11.30–13.00 Uhr S 2 Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße) Stracke, F.

41 152 **Städtebau II: Grundlagen**

Allgemeine Grundlagen des Städtebaus, insbesondere des städtebaulichen Entwurfs. Auseinandersetzung mit Stadtgeschichte, Stadtstruktur, Stadtplanung und Stadtgestalt anhand aktueller Probleme und Aufgaben.

18.30–20.00 Uhr H 3 Pockelsstraße 4 (Hochhaus) Louis, H. W.

12 145 **Datenschutzrecht II**

Die Vorlesung baut auf der Veranstaltung des Wintersemesters auf und legt die Problematik des Persönlichkeitsrechts anhand des Datenschutzes dar. In dieser Veranstaltung wird vor allem der privatwirtschaftliche Bereich erörtert.

mittwochs

8.00–9.30 Uhr H 1 Pockelsstraße 4 (Hochhaus) Kirchner, J.-H.

13 118 **Ergonomie**

Benutzungsgerechte Gestaltung technischer Erzeugnisse: Mensch–Maschine–System; Stellteile; Anzeigen; Geräte; Arbeitsplatz; Umgebungseinflüsse für den Menschen; Arbeitssicherheit. Die Technik ist für den Menschen da! Deshalb muß man über die Beziehung zwischen Mensch und Technik Bescheid wissen!

11.00–12.00 Uhr A 210 Konstantin-Uhde-Straße 16 Reichart, G.

91 101 **Biologie und Technik**

An Beispielen aus verschiedenen Gebieten (Biokybernetik, Evolutionstechnik, Biotechnologie, Computertechnik u.a.) werden die zunehmend sichtbar werdenden Querverbindungen und Verflechtungen zwischen Biologie und Technik dargestellt und sowohl erkenntnistheoretische Konsequenzen als auch einige zukunftsorientierte Anwendungsmöglichkeiten diskutiert.

12.00–13.00 Uhr Hörsaal Botanisches Institut Fellenberg, G.

34 112 **Einführung in ökologische Probleme der Umweltbelastung**

(siehe auch donnerstags 12.00–13.00 Uhr)

Die Auswirkungen wichtiger Belastungsfaktoren auf Ökosysteme werden dargestellt. Im Mittelpunkt der Betrachtungen stehen Bevölkerungsentwicklung, Raumbedarf und Raumnutzung, konventionelle und biologische Landwirtschaft, zentrale und dezentrale Trinkwassergewinnung, Bergbau und Landschaft, Energiegewinnung und Waldsterben, Mensch und Klima.

mittwochs

11.30–13.00 Uhr P 3 Pockelsstraße 4 (Trakt Pockelsstraße) Drewes, U.

51 290 **Wasserplanung – Wassernutzung**

In der Vorlesung wird dargelegt, wie der Wasserbedarf (Trinkwasser, Brauchwasser, Bewässerung, Energieerzeugung, Schifffahrt, Umweltschutz, Naturschutz) einer bestimmten geographischen, hydrologischen, verwaltungsmäßigen, staatlichen oder überstaatlichen Region aus dem verfügbaren Wasserdargebot (Niederschlag, Oberflächenwasser, Grundwasser, Abwasser) gedeckt werden kann bei gleichzeitiger Reduzierung der Wasserschäden für die einzelnen und die Gesellschaft. Die Planungsabläufe werden erläutert.

donnerstags

9.00–10.00 Uhr R 101 Institut für Anorganische und Analytische Chemie (Hagenring 30) Hickel, E.; Fischer, H.

33 189 **Geschichte der Alchemie und Chemie von den Anfängen bis zum Mittelalter**

Im Gegensatz zum Selbstverständnis vieler Chemiker ist die Chemie eine Wissenschaft mit sehr vielfältigen und widersprüchlichen Wurzeln. In den letzten Jahren hat das Interesse an den verschütteten Traditionen von Naturbegriff und Wissenschaftsideal stark zugenommen. Eine von ihnen ist die Alchemie. Die Wechselwirkung zwischen frühen chemischen Technologien und alchemistischen Vorstellungen, die zum Entstehen der neuzeitlichen Chemie geführt haben, werden vorgestellt.

9.45–11.15 Uhr P 9 Pockelsstraße 14 Deutsch, W.

35 134 **Grundlagen der Sprachpsychologie**

Die Sprachpsychologie ist ein junges Forschungsgebiet, das sich mit den Prozessen des Gebrauchs und Erwerbs von sprachlichen Strukturen beschäftigt. Es steht in enger Verbindung mit einer Reihe von anderen Disziplinen, zum Beispiel der Biologie, Hirnforschung, Informatik, Sprachphilosophie und Linguistik. Die Vorlesung gibt einen Überblick über die zentralen Fragestellungen, Methoden und Ergebnisse, die in der Sprachpsychologie heute eine Rolle spielen.

11.30–13.00 Uhr Institut für Wärme- und Brennstofftechnik, Franz-Liszt-Straße 35 Leithner, R.

68 121 **Umweltschutz und Wärmetechnik**

Einleitung in das Thema – Reinhaltung der Luft; Schadstoffentstehung und Emissionsminderungsmaßnahmen – Gewässerschutz – Abwärmebelastung der Luft und der Gewässer und ihre Verminderung – Abfallentstehung und ihre Beseitigung – Lärmentstehung und Lärminderung.

12.00–13.00 Uhr Hörsaal Botanisches Institut Fellenberg, G.

34 112 **Einführung in ökologische Probleme der Umweltbelastung**
(siehe mittwochs 12.00–13.00 Uhr)

15.45–17.25 Uhr Ph 2 Mendelssohnstraße 2 Hickel, E.

33 184 **Einführung in die Geschichte der Naturwissenschaften IV:
Das 19. und 20. Jahrhundert**

Die Vorlesung gibt in vier Semestern einen Überblick über die Entwicklung der abendländischen Naturwissenschaften und ihrer Disziplinen. Die Bedingungen und Einflussfaktoren gesellschaftlicher, wirtschaftlicher und philosophischer Art, das Erkenntnisinteresse verschiedener Zeiten und Bevölkerungsschichten und die Rückwirkungen dieser Naturwissenschaften auf die geschichtliche Entwicklung stehen im Mittelpunkt.

donnerstags

18.00–19.00 Uhr

Universitätsbibliothek

Daum, J.

83 135 Buchbestände der Bibliothek des Collegium Carolinum

Die Buchbestände an alter naturwissenschaftlicher Literatur aus der Collegiums-bibliothek – 15. bis 18. Jahrhundert und die Anfänge des Collegium Carolinum zu Braunschweig.

Lehrveranstaltungen für Hörer aller Fachbereiche*)

(außerhalb des STUDIUM INTEGRALE)

Aly, F.-W.	Elektromedizin II: Medizinische Grundlagen und Anwendungsgebiete Mo 16.30–18.00 Uhr LK 10 Hans-Sommer-Straße 66 (14tägig)	(71 124)
Bachmann, S.	Denkweisen und Schlüsselbegriffe der Soziologie (Allgemeine Soziologie I) Do und Fr 10.30–11.15 Uhr Hs B Konstantin-Uhde-Straße 16	(90 601)
Bartsch, E.	Allgemeine Rechtsfragen 11. 04. 1988, 14.00–16.30 Uhr M 2 Pockelsstraße 2 (Mühlenpfordthaus)	(51 349)
Boeder, H.	Die Weisheitsgestalt der letzten Epoche Di und Do 17.35–18.20 Uhr H 1 Pockelsstraße 4 (Hochhaus)	(81 101)
Castritius, H.	Griechische Geschichte im 5. Jh. v. Chr. Mi 8.45–9.30 Uhr S 5 Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße) Do 8.45–9.30 Uhr S 6 Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße)	(87 102)
Ehlers, J.	Das Zeitalter der Kirchenreform Do 11.30–13.00 Uhr S 3 Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße)	(87 103)
Erdmenger, M.	Einführung in die anglistische Literaturwissenschaft Di 18.30–19.15 Uhr B 227 Bültengeweg 74/75	(91 417)
Fritzsche, K.-P.	Terrorismus im europäischen Vergleich Do 15.00–16.30 Uhr R 312 Wendenring 1	(90 812)
Forndran, E.	Klassiker des politischen Denkens: Die Grundlegung Do 9.45–11.15 Uhr Hs A Konstantin-Uhde-Straße 16	(90 801)
Gönner, D.	Arbeitssicherheit in der Bundesrepublik Deutschland Mo 14.00–16.30 Uhr M 2 Pockelsstraße 4 (Mühlenpfordthaus)	(51 350)
Hasubek, P.	Geschichte der deutschen Literatur im Überblick II: Romantik und Biedermeier Mo 11.30–13.00 Uhr B 226 Bültengeweg 74/75	(91 307)
Henne, H.	Deutscher Wortschatz Mi 9.40–10.25 Uhr P 8 Pockelsstraße 4 (Trakt Pockelsstraße)	(83 101)
Herrenberger, J.	Baukonstruktion in der Denkmalpflege Mo 9.45–11.15 Uhr S 6 Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße)	(41 123)
Koch, E.	Bürgerliches Recht II Mi 11.30–13.00 Uhr S 4 Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße)	(13 140)
Liess, R.	Der junge Rembrandt Fr 15.00–16.30 Uhr S 6 Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße)	(86 101)

*) Außerdem sind das Fremdsprachenlehrprogramm der Zentralen Einrichtung Sprachlabor (unter den LVA-Nrn. 89...), die Veranstaltungen der Zentralen Einrichtung Allgemeiner Hochschulsport (unter den LVA-Nrn. 36...), Universitätschor, Collegium musicum (unter den LVA-Nrn. 902...) sowie weitere Veranstaltungen der Fachgebiete Philosophie (unter den LVA-Nrn. 81... und 907...) für Hörer aller Fachbereiche offen.

Lompe, K.	Einführung in die moderne politische Theorie Mi 9.40–10.25 Uhr S 1 Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße)	(88 101)
Micko, H. C.	Einführung in die Sozialpsychologie Di 8.00–9.30 Uhr P 9 Pockelsstraße 14	(35 119)
Ostertag, R.	Seminar für Entwerfen Mo 13.00–15.00 Uhr BS 4 Mühlenpfordtstraße 22–23	(41 117)
Ostertag, R.	Entwicklung der modernen Architektur Di 15.00–16.30 Uhr S 1 Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße)	(41 118)
Peisker, W.	Entwicklung der Physik im Spiegel der Schule Mi 18.30–19.15 Uhr A 115 Konstantin-Uhde-Straße 16	(92 118)
Reichart, G.; Trommer, G.	Simulationen und Spiele zur Umweltbildung Do 10.00–12.00 Uhr A 210 Konstantin-Uhde-Straße 16	(91 102)
Rora, D.	Gestaltendes Lesen von Texten Mi 15.00–16.30 Uhr M 8 Mühlenpfordtstraße 22–23	(83 129)
Schildt, G.	Das Dritte Reich Di und Mi 15.45–16.30 Uhr H 1 Pockelsstraße 4 (Hochhaus)	(87 106)
Schillemeit, J.	Deutsche Lyrik seit Klopstock Do 9.45–11.15 Uhr Hs C Konstantin-Uhde-Straße 16	(83 102)
Schrader, B.	Grundzüge der Ingenieurinformatik – Programmieren in PASCAL Di 9.40–10.25 Uhr P 2 Pockelsstraße 4 (Trakt Pockelsstraße)	(52 117)
Schulz, W.	Diagnostische Aspekte der Differentiellen Psychologie Di 11.30–13.00 Uhr P 9 Pockelsstraße 14	(35 118)
Vogel, U.	Einführung in Strukturen und Entwicklungstendenzen der Gesellschaft der Bundesrepublik Deutschland Fr 9.45–11.15 Uhr R 212 Wendenring 1	(88 125)
Wender, I.	Sexualität beim Menschen Do 16.45–18.15 Uhr A 210 Konstantin-Uhde-Straße 16	(90 516)
Wilke, R.	Wagners Opern Di 18.30–20.00 Uhr Kleiner Musiksaal Konstantin-Uhde-Straße 16	(92 008)
Wilke, R.	Collegium Musicum Mi 19.15–21.15 Uhr Aula Konstantin-Uhde-Straße 16	(92 021)
Zimmermann, I.	Drug targeting – Möglichkeiten und Grenzen einer wirkortspezifischen Arzneistoffzufuhr Di 12. 04. 1988, 18.30–20.00 Uhr Ph 1 Mendelssohnstraße 1	(33 145)

Sportprogramm

Zentrale Einrichtung Allgemeiner Hochschulsport

Die Zentrale Einrichtung Allgemeiner Hochschulsport bietet in ihrem Sportprogramm allen Universitätsangehörigen ein umfangreiches sportliches Angebot.

Das Sportprogramm ist so angelegt, daß es den vielfältigen Interessen und Neigungen der Universitätsmitglieder gerecht wird.

Der Freizeitsport umfaßt 90 % des Sportangebots.

Die angebotenen Stunden können prinzipiell gemeinsam von Studenten, Mitarbeitern und Hochschullehrern besucht werden. Daneben werden aber auch spezielle Sportstunden für die einzelnen Gruppen angeboten.

Sportarten:

Aikido	Kanu	Sport am Wochenende
Ausgleichsport	Karate	Sport für Behinderte
Badminton	Konditionstraining	Squash
Basketball	Leichtathletik	Tanz
Fallschirmspringen	Mitarbeitersport	Tennis
Folklore	Motorfliegen	Tischtennis
Fußball	Reiten	Trampolinspringen
Gymnastik	Rock'n Roll	Turnen
Hochschullehrersport	Rudern	Volleyball
Hockey	Schwimmen	Waldlauf
Jazz-Gymnastik	Segelfliegen	Windsurfen
Jazz-Choreographie	Segeln	Yoga
Judo	Seniorensport	

Die Teilnahme an den Sportstunden ist grundsätzlich kostenfrei. Nur in einigen sehr kostenintensiven Sportarten muß eine Gebühr erhoben werden (z. B. Fallschirmspringen, Motorfliegen, Reiten, Segelfliegen, Segeln, Tennis, Windsurfen usw.)

Die Höhe der Gebühren wird jeweils durch Aushänge bekanntgegeben.

In der vorlesungsfreien Zeit werden zusätzlich noch Sportkurse angeboten (Reiten, Segeln, Tauchen, Tennis, Windsurfen usw.).

Nähere Einzelheiten sind auf dem zu Semesterbeginn erscheinenden Sportprogramm zu ersehen.

Einführungskurse des Rechenzentrums der Techn. Universität Braunschweig

Als Grundlage der Benutzerberatung führt das Rechenzentrum kompakte Einführungskurse für Benutzer der zentralen DV-Anlagen der TU Braunschweig durch. Dort werden insbesondere Studenten angesprochen, die eine DV-Grundausbildung an Personal-Computern absolviert haben und für ihre Studien- oder Diplomarbeiten die zentralen Anlagen benötigen. Bei Bedarf führt das Rechenzentrum zusätzliche Kurse zur Nutzung spezieller Software durch.

- 7. 3.– 9. 3. Quante: Einführung in das Betriebssystem**
9.45–11.15 Uhr (Seminarraum), 13.15–14.45 Uhr (Bildschirmraum 002)
- 10. 3.–11. 3. Kratz: Einführung in das Arbeiten mit Fortran**
9.45–11.15 Uhr (Seminarraum), 13.15–14.45 Uhr (Bildschirmraum 002)
- 11. 4.–13. 4. Quante: Einführung in das Betriebssystem**
9.45–11.15 Uhr (Seminarraum), 13.15–14.45 Uhr (Bildschirmraum 002)
- 14. 4.–15. 4. Kratz: Einführung in das Arbeiten mit Fortran**
9.45–11.15 Uhr (Seminarraum), 13.15–14.45 Uhr (Bildschirmraum 002)
- 18. 4.–20. 4. Wittram, Lindner: Einführung in das Arbeiten mit GKS**
9.45–11.15 Uhr (Seminarraum), 13.15–14.45 Uhr (Bildschirmraum 002)
- 21. 4.–22. 4. Weiß: Einführung in die Textbearbeitung mit GML**
9.45–11.15 Uhr (Seminarraum), 13.15–14.45 Uhr (Bildschirmraum 002)

Die Kurse enthalten theoretische Einweisungen (morgens) sowie Übungen am Bildschirm (nachmittags). Die Teilnehmerzahl ist auf je 30 bis 40 Personen begrenzt, eine Anmeldung (in der Beratung, Tel. 5555) unbedingt erforderlich. Kursinhalte:

Einführung in das Betriebssystem:

Umgang mit den grundlegenden Komponenten des Betriebssystems VM/SP mit CMS. Es werden EDV-Kenntnisse vorausgesetzt, wie sie etwa im Rahmen der DV-Grundausbildung an Personal-Computern erworben werden.

Einführung in das Arbeiten mit Fortran:

Handhabung der Compiler FORTVS und WATFOR-77 in einer CMS-Betriebssystem-Umgebung. Vorausgesetzt werden Erfahrungen mit Fortran sowie Grundkenntnisse von CMS.

Einführung in das Arbeiten mit GKS:

Erstellen einfacher Zeichnungen mit dem graphischen Kernsystem, Verwendung von geräteunabhängigen Plotdateien (Metafiles), graphische Eingabe von Tablett und Bildschirm, Nutzung des Segmente-Konzepts in GKS. Vorausgesetzt wird Erfahrung in Graphik-Anwendungen mit Fortran.

Einführung in die Textbearbeitung mit GML:

Anfertigen von Dokumenten mit GML unter dem Makro-System BSPUB. Vorausgesetzt werden Grundkenntnisse des Betriebssystems VM/SP CMS.

Hinweise auf Lehrveranstaltungen der Fachbereiche:

- Fachbereich 1 (Mathematik, Informatik und Wirtschaftswissenschaften)
Stiege: Einführung in die Informatik und das Programmieren
Stiege: Programmierpraktikum für Fortgeschrittene
- Fachbereich 5 (Bauingenieur- und Vermessungswesen)
Schrader: Grundzüge der Ingenieurinformatik – Programmieren in Pascal
- Fachbereich 6 (Maschinenbau)
Andresen: Programmieren für Ingenieure / Fortran 77

Fremdsprachenprogramm Zentrale Einrichtung Sprachlabor der Technischen Universität Braunschweig

Die Zentrale Einrichtung Sprachlabor bietet allen Mitgliedern und Angehörigen der TU Braunschweig ein umfangreiches fremdsprachliches Aus- und Weiterbildungsprogramm:

1. Sprachkurse

1.1. allgemeinsprachlich

Chinesisch, Dänisch, Deutsch als Fremdsprache, Englisch, Französisch, (Neu-)Griechisch, Italienisch, Japanisch, Niederländisch, Portugiesisch, Russisch, Schwedisch, Spanisch, Türkisch

1.2. fachsprachlich (Natur-, Ingenieurs- und Wirtschaftswissenschaften)

Deutsch als Fremdsprache, Englisch, Französisch

2. Arbeitsgruppen

Arabisch, Niederländisch, Norwegisch, Polnisch

3. Mediothek

Die Arbeit in der Mediothek ist selbständige oder (auf Wunsch) von einem Tutor betreute Individualarbeit mit Hilfe von Medien. Sie ergänzt die Arbeit in den Sprachkursen und Arbeitsgruppen, kann jedoch auch unabhängig davon erfolgen. Wird die Hilfe eines Tutors gewünscht, so kann dem Tutorenplan entnommen werden, wann für welche Fremdsprache eine qualifizierte Beratung zur Verfügung steht.

Die Mediothek ist in 3 Bereiche gegliedert.

3.1. Audiothek

Hier findet an 24 modernen Arbeitsplätzen der individuelle Sprachlabor-Betrieb statt.

Alle in den Sprachkursen und Arbeitsgruppen verwendeten (Tonband-)Kassetten sowie eine Vielzahl zusätzlicher Sprachlaborprogramme und Hörtexte stehen zur Verfügung.

3.2. Videothek

An einem Einzel- und einem Gruppenarbeitsplatz besteht die Möglichkeit zur Arbeit mit Videofilmen. Neben dem in Sprachkursen und Arbeitsgruppen verwendeten Material sind zahlreiche Filme landeskundlichen und literarischen Inhalts vorhanden. Im Rahmen des **aktuellen Dienstes** werden täglich die englischen Fernsehnachrichten (BBC und ITN) vom Vorabend angeboten.

3.3. Bibliothek

Die Bibliothek umfaßt im wesentlichen fremdsprachliche Lehrbücher, Wörterbücher und Grammatiken. Sie ist als Präsenzbibliothek konzipiert.

4. Einführungsveranstaltung

In der ersten Woche jedes Semesters findet eine einstündige Einführungsveranstaltung statt, die Methode und Technik des Arbeitens im Sprachlabor erläutert.

Die Sprachkurse sind unter 8.9 in diesem Vorlesungsverzeichnis aufgeführt. Nähere Einzelheiten entnehmen Sie bitte den Anschlägen der ZE Sprachlabor. Anschlagbretter finden Sie vor dem Geschäftszimmer (Altgebäude, EG; neben Hörsaal P 2) und der Mediothek (Altgebäude, 1. OG; zwischen Treppe und Hörsaal P 3). Telefon des Geschäftszimmers: 3133.

Zentralstelle für Weiterbildung

Die Zentralstelle für Weiterbildung legt wieder ein umfangreiches Angebot an Seminarkursen vor. Die Seminarkurse bieten den mit der TU kooperierenden Erwachsenenbildungseinrichtungen die Möglichkeit ihr Bildungsangebot zu erweitern. Für die Universitätsprofessoren und besonders die wissenschaftlichen Mitarbeiter stellen die Seminarkurse eine Möglichkeit, ihr wissenschaftliches Forschungs- und Erkenntnispotential einer breiten Öffentlichkeit zugänglich zu machen, dar.

Das Seminarkurskonvolut 1988/89 umfaßt folgende Themen:

Einführung in die Biotechnologie

Dr. Ulrike Schömer, Gesellschaft für Biotechnologische Forschung

Biotechnologische Nutzung von Pflanzen

Prof. Dr. G. Galling, Botanisches Institut

Einführung in die ökologischen Probleme der Umweltbelastung

Prof. Dr. G. Fellenberg, Botanisches Institut

Wie orientieren sich Mensch und Tier im Raum?

Prof. Dr. H. G. Wolff, Zoologisches Institut

Bäume und Sträucher in Braunschweiger Parks

Dr. Werner Schulze, Institut für Pharmazeutische Technologie

Naturerlebnis und Umweltbildung

Dr. Gerhard Trommer, Institut für Biologie und Chemie und deren Didaktik

Die Sexualität des Menschen

Dr. Gerd Jürgen Müller, Institut für Biologie und Chemie und deren Didaktik

„Aids“ als Thema für den Biologieunterricht

Dr. Gerd Jürgen Müller, Institut für Biologie und Chemie und deren Didaktik

Rund um unsere Lebensmittel

Ute Marek, Martin Krause, Institut für Lebensmittelchemie

Einführung in die Astronomie und ihre historische Entwicklung

Gerhard Oberschmidt, Technische Universität Braunschweig

Wie haben die Raumfahrtunternehmen unser Bild vom Planetensystem verändert?

Dipl.-Phis. Klaus John, Institut für Geophysik und Meteorologie

Einführung in die Raumfahrttechnik

Dipl.-Ing. Joachim Axmann, Institut für Raumflug- und Reaktortechnik

Die technische Nutzung der Solarenergie

Dipl.-Ing. Joachim Axmann, Institut für Raumflug- und Reaktortechnik

Grundlagen der Fernsehtechnik und Bildübertragung

Dr. Wolf-Peter Buchwald und Dipl.-Ing. Christian Johansen, Institut für Nachrichtentechnik

Einführung in die Mineralogie und Petrographie

Mineralogisches Institut

Die Südkontinente – ausgewählte Themen einer vergleichenden Länderkunde

Dr. Helmut Amthauer, Seminar für Geographie und Geschichte und deren Didaktik

Einführung in die Klimatologie

Prof. Dr. Andreas Herrmann, Institut für Geographie

Der Harz – nicht nur ein Ausflugsgebiet

Dr. Brigitte Preiß, Leiferde

Sehen und Zeichnen

Dipl.-Ing. Michael Drewitz, Institut für Architekturzeichnen und Raumgestaltung

Zeichnen und Malen

Prof. Peter Färber, Institut für Architekturzeichnen und Raumgestaltung

Deutsches Theater nach 1945

Dr. D. Prinzing, Seminar für Deutsche Sprache und Literatur

Stilistik der Deutschen Gegenwartssprache

Dr. H. Rehbock, Seminar für Deutsche Sprache und Literatur

Tendenzen der Britischen Gegenwartsliteratur
 Dr. Peter Drexler, Seminar für Anglistik und Amerikanistik
 Heinrich Heine
 Dr. Dieter Prinzing, Seminar für Deutsche Sprache und Literatur
 Sprache und Geschlecht
 Dipl.-Psych. Roswitha Rehbock, Dr. Helmut Rehbock, Seminar für Deutsche Sprache u. Literatur
 Expressives Schreiben
 Dr. Jürgen Fröchling, Hochschule Hildesheim
 Erzählungen aus der Gegenwart
 Dr. Jürgen Fröchling, Hochschule Hildesheim
 Ausgewählte Probleme der Wirtschafts- und Regionalpolitik in Niedersachsen
 Dr. D. Rehfeld, Seminar für Politikwissenschaft und Soziologie
 Soziale Folgen neuer Technologien
 Dr. U. Heyder, Seminar für Politikwissenschaft und Soziologie
 Alternative Wirtschafts- und Sozialpolitik: Neue Wege aus der Sackgasse
 I. Krieger, B. Schläfke, Seminar für Politikwissenschaft und Soziologie
 Jugendprotest und Generationenkonflikt im 20. Jahrhundert
 Kaiserreich, Weimarer Republik, Bundesrepublik – Dr. Gudrun Fiedler, Universitätsarchiv
 Ehe und Familie im Kulturvergleich
 Prof. Dr. S. Bachmann, Seminar für Soziologie und Sozialarbeitswissenschaft,
 Abt. Soziologie
 Politisches Handeln durch freies Reden
 I. Krieger, B. Schläfke, Seminar für Politikwissenschaft und Soziologie
 Die Frau in der Gesellschaft
 Wir werden nicht als Mädchen geboren – wir werden dazu gemacht
 Marianne Horstkötter, Seminar für Politische Wissenschaft und Politische Bildung
 Grundprobleme der Ethik
 Dr. O. Welding, Seminar B für Philosophie
 Moral und Gefühl: Entwickeln Frauen eine andere Moral als Männer?
 Dr. Ingeborg Wender, Seminar für Psychologie
 Vom Wiener Kongreß bis zum Deutschen Reich
 Dr. Thomas Oertel, TU Braunschweig, Zentralstelle für Weiterbildung
 Die Weimarer Republik
 Dr. Thomas Oertel, TU Braunschweig, Zentralstelle für Weiterbildung
 Der Islam
 Prof. Dr. Reinhard Droß, Seminar für Evangelische Theologie und Religionspädagogik
 Wie Erwachsene lernen
 Prof. Dr. Reiner Fricke, Seminar für Pädagogik
 Soziales Lernen durch Selbst- und Fremderfahrung
 Prof. Dr. Wolfgang Kinkel, Fachhochschule Braunschweig/Wolfenbüttel
 Die Rolle des Vaters in der Erziehung des Kindes
 Dr. Ingeborg Wender, Seminar für Psychologie
 Weiblichkeit – Männlichkeit
 Dr. Ingeborg Wender, Seminar für Psychologie
 Therapieformen im Überblick
 Prof. Dr. Wolfgang Schulz, Institut für Psychologie
 Gestaltung von Freizeitangeboten für den Sportunterricht und dem Aufenthalt
 im Schullandheim
 Robin Kähler, Institut für Sportwissenschaft

Weitere Informationen hierzu erteilt:

Zentralstelle für Weiterbildung
 Rebenring 33, 3300 Braunschweig, Telefon: (0531) 391-42 10, 391-42 11

Weiterbildungsstudiengang „Personalentwicklung im Betrieb“

Die zunehmend raschere Entwicklung von Wissenschaft und Technik und der vermehrte Einsatz neuer Technologien erfordern über die Erstausbildung hinaus ein Angebotsspektrum zur Weiterbildung. Daher sieht sich die Technische Universität Braunschweig, entsprechend der im Niedersächsischen Hochschulgesetz festgelegten Aufgabe der Weiterbildung verpflichtet, berufsbegleitende Kontaktstudien und Weiterbildungsstudiengänge anzubieten. Sie eröffnen den Teilnehmern in der Verbindung von „Arbeiten und Studieren“ die Möglichkeit, die in Ausbildung und Beruf erworbenen Qualifikationen zu erneuern, zu korrigieren und zu vertiefen. Die Konzeption des Studienaufbaus und die Organisation dieser Studienangebote ist daher so gestaltet, daß die Teilnehmer diesen neben ihrer Berufstätigkeit nachgehen können.

Mit dem Weiterbildungsstudiengang „Personalentwicklung im Betrieb“ beschreitet die Technische Universität Braunschweig neue Wege. Liegt der Schwerpunkt des Ausbildungs- und Forschungsspektrums in den technischen Wissenschaften und ihren Anwendungsfeldern, so ergänzt der Weiterbildungsstudiengang diese Zielsetzung mit der Vermittlung des Bedingungsgefüges zur Qualifikation von Mitarbeitern in Unternehmen, einem Gebiet, das im Wandel der Arbeitsprozesse zunehmend an Bedeutung gewinnt.

Der Weiterbildungsstudiengang „Personalentwicklung im Betrieb“ ist auf der Basis betrieblichen Erfahrungspotentials kooperativ zwischen Industrie und Universität konzipiert worden. Mit seinen fachübergreifenden und projektbezogenen Fragestellungen und Inhalten wird Mitarbeitern insbesondere der in der Region Braunschweig/Wolfsburg/Salzgitter angesiedelten Unternehmen die Gelegenheit gegeben, einen Weiterbildungsstudiengang zu absolvieren, der sie auf Anforderungen, die neue Technologien stellen, vorzubereiten versucht.

Lernbereich

24 Selbstgesteuertes Lernen unter Berücksichtigung neuer Medien

Ergebnisse der Lernpsychologie Erwachsener zum selbstgesteuerten Lernen – Anforderungen an die Gestaltung erwachsenengerechter Lernumwelten – Möglichkeiten neuer Medien – Vorstellung und Analyse computer- und videounterstützter Lernprogramme.

Dozent: Prof. Dr. Reiner Fricke
 Tag: 08./09. April und 15./16. April 1988
 Zeit: Freitag 17.00–21.00 Uhr und Sonnabend 8.00–13.00 Uhr
 Ort: Wendenring 1, Seminar für Pädagogik
 Teilnehmer: 20

Lernbereich 2

31 Arbeitszufriedenheit, Streß und Streßbewältigung

Dis-Streß wird erlebt als Hetze, Ärger, Angst, Erschöpfung . . . mit Folgen für Gesundheit, für zwischenmenschliche Beziehungen und für die Arbeits- und Lebenszufriedenheit. Vermittelt werden Grundlagen der Streßentstehung und -bewältigung. Verfahren zur Streßdiagnose und Streßprävention werden dargestellt, praktisch erprobt und ausgewertet.

Dozent: Dr. Bernhard Sieland
 Tag: 29./30. April und 03./04. Juni (!) 1988
 Zeit: Freitag 17.00–21.00 Uhr und Sonnabend 8.00–13.00 Uhr
 Ort: Bültenweg 75, Raum B 223

33 Entwicklung und Einsatz von Tests (auch für 1. Semester)

Messen und Beurteilen menschlicher Leistungsprodukte und Dispositionen – Systematische Wahrnehmungsverzerrung als Beurteilungsfehler – informelle und standardisierte Tests.

Dozent: Dr. Joachim Nauck
 Tag: 06./07. Mai und 13./14. Mai 1988
 Zeit: Freitag 17.00–21.00 Uhr und Sonnabend 8.00–13.00 Uhr
 Ort: Bültenweg 75, Raum B 28

Lernbereich 3**32 Methoden empirischer Sozialforschung für die betriebliche Praxis**

Begriff der Methode – Untersuchungsablauf – Datenerhebung: Befragung, Beobachtung, Experiment, Soziometrie, Gruppendiskussion – Auswahlpläne – Einstellungsmessung – Datenauswertung – Statistische Analyseverfahren – Erfahrung und Theorie.

Dozenten: Prof. Dr. Siegfried Bachmann / Dr. Walter Spöhring
 Tag: 06./07. Mai und 13./14. Mai 1988
 Zeit: Freitag 17.00–21.00 Uhr und Sonnabend 8.00–13.00 Uhr
 Ort: Konstantin-Uhde-Straße 16, Raum N 102

34 Arbeitsmarktprognoze zukünftiger Qualifikationsentwicklung (vorrangig für 3. Semester)

Technischer Fortschritt und Arbeitslosigkeit, Beschäftigungseffekte neuer Technologien – Demographische Entwicklung und Arbeitskräftebedarf – Sektorale Veränderungen/Auswirkung auf Tätigkeitsfelder und Qualifikationsebenen – Der künftige Arbeitskräftebedarf nach Qualifikationen – Beeinflussung des Arbeitsmarktes durch Wachstumsquoten – Forderungen an die Fachkräfte von morgen (berufsfachliche Voraussetzungen, soziale Qualifikationen) – Anspruch auf Qualifizierung als Bestandteil von Tarifverhandlungen – Ausbildung und Weiterbildung im technischen Wandel, Finanzierung.

Dozent: N.N.
 Tag: 06./07. Mai und 13./14. Mai 1988
 Zeit: Freitag 17.00–21.00 Uhr und Sonnabend 8.00–13.00 Uhr
 Ort: Konstantin-Uhde-Straße 16, Raum N 103

37 Rechtliche Grundfragen der Mitbestimmung

Geschichte des Arbeitsrechts – Stellenwert des Arbeitsrechts im Rechtssystem – Arbeitsrechtliche Gesetzespyramide – Arbeitsvertragsarten – Direktionsrecht – Grundlagen der Mitbestimmung – Betriebsverfassungsrecht – Tarifvertrag – Einstellung und Kündigung – Praxis der Mitbestimmung in Großunternehmen (zu allen Themen werden Fallbeispiele vorgelegt, die von den Teilnehmern zu bearbeiten sind).

Dozent: Dr. Friedhelm Marciniak
 Tag: 27./28. Mai und 03./04. Juni 1988
 Zeit: Freitag 17.00–21.00 Uhr und Sonnabend 8.00–13.00 Uhr
 Ort: Konstantin-Uhde-Straße 16, Raum A 202

Vertiefungsrichtung 1**25 Grundlagen, Anwendungen und Möglichkeiten der Künstlichen Intelligenz**

was ist „Künstliche Intelligenz“? – Wissen, Wissensrepräsentation, Inferenzen, Programmieren in PROLOG – Expertensysteme, Diagnosesysteme, Tutorielle Systeme – Zukünftige Entwicklungen.

Dozenten: Prof. Dr. Rudolf Kruse / Dipl.-Inform. Ralf Cordes
 Tag: 08./09. April und 15./16. April 1988
 Zeit: Freitag 17.00–21.00 Uhr und Sonnabend 8.00–13.00 Uhr
 Ort: Konstantin-Uhde-Straße 16, Raum A 202

28 Nutzung vorhandener Qualifikationen – neue Ansätze

Betrieblicher Wert des Facharbeiterpotentials in der Produktion – Bedeutung der Qualifikation in Engpaßsituationen – Gestaltbarkeit der neuen Techniken – Konzeptionen von facharbeitergerechten CNC-Steuerungen – Werkstattorientierte Programmierung – Auswahl geeigneter CNC-Steuerungen unter arbeitsorientierter Sicht.

Dozenten: Prof. Dr. Hans Martin / Prof. Dr. Walter E. Theuerkauf
Tag: 22./23. April und 29./30. April 1988
Zeit: Freitag 17.00–21.00 Uhr und Sonnabend 8.00–13.00 Uhr
Ort: Konstantin-Uhde-Straße 16, Raum A 203

40 Planung und Durchführung betrieblicher Qualifizierungsprozesse

Technologische und gesellschaftspolitische Veränderungen des betrieblichen Umfeldes – Wirtschaftswachstum durch Qualität des Sachkapitals und des Humankapitals – Neue inhaltliche und zeitliche Dimensionen der Qualifizierungsarbeit – Die bisherige betriebliche Planungspraxis – Bildungsplanung als interaktiver Prozeß und integrativer Bestandteil betrieblicher Planungen – Von der trend- zur projektbezogenen Planung – Instrumente betrieblicher Qualifizierungsplanung – Operationale Ziele aktiver betrieblicher Qualifizierungsplanung – Formen der Durchführung von Qualifizierungsmaßnahmen – Ausgewählte Beispiele aus der Praxis.

Dozent: Dipl.-Kfm. Peter Haase
Tag: 10./11. Juni und 24./25. Juni 1988
Zeit: Freitag 17.00–21.00 Uhr und Sonnabend 8.00–13.00 Uhr
Ort: Konstantin-Uhde-Straße 16, Raum A 202
Teilnehmer: 20

Vertiefungsrichtung 2

26 Neue Technologien in Planung und Fertigung

Bedeutung CAD-CAM – Robotertechnik – Fähigkeiten von CAD-Systemen – Manuelle Teileprogrammierstellung – Maschinelle Teileprogrammierstellung und Fertigung – Grundlagen der Robotertechnik – Einweisung, Funktionsweise und Kinematik des Roboters – Programmerstellung und praktische Übungen am Roboter.

Dozenten: Lutz Greinert / Prof. Dr. Walter E. Theuerkauf
Tag: 08./09. April und 15./16. April 1988
Zeit: Freitag 17.00–21.00 Uhr und Sonnabend 8.00–13.00 Uhr
Ort: Konstantin-Uhde-Straße 16, Raum A 203

29 Kriterien zur Beurteilung von Arbeitsbedingungen – im Hinblick auf die Personalentwicklung

Menschliche Arbeit als zweckgerichtete Tätigkeit – Beurteilungskriterien für Arbeitsbedingungen bezüglich arbeitendem Menschen und Arbeitsergebnis – Beschreibung und Gestaltung von Arbeitsbedingungen – Beziehungen zur Personalentwicklung.

Dozent: Prof. Dr. Johannes-Heinrich Kirchner
Tag: 22./23. April und 29./30. April 1988
Zeit: Freitag 17.00–21.00 Uhr und Sonnabend 8.00–13.00 Uhr
Ort: Konstantin-Uhde-Straße 16, Raum A 202

35 Zum Verhältnis von Produktion und Qualifikation an einem historischen Beispiel

Industrialisierung der Produktionsverfahren im 19. Jh.: u. a. Stahlerzeugung – Dampfmaschinen – Werkzeugmaschinen – Serien- u. Massenfertigung; Wandel der Qualifikationsanforderungen: u. a. Veränderungen handwerklicher Berufspraxis – „Vorbildung“ – Ausbildung“ – „Fortbildung“ (1835) und deren Organisation; Technikgeschichte: Thema für die Weiterbildung?

Dozent: Dipl.-Päd. Georg W. Behre
Tag: 06./07. Mai und 13./14. Mai 1988
Zeit: Freitag 17.00–21.00 Uhr und Sonnabend 8.00–13.00 Uhr
Ort: Konstantin-Uhde-Straße 16, Raum A 203

38 Neue Technologien in der Verwaltung

Das VW-Konzept für das Büro der Zukunft – Büro-Taylorismus oder Job Enrichment? – Der Allround-Sachbearbeiter – Vom Fachspezialisten zum Problemspezialisten – Ausgereifte Technik trifft auch unzureichende Organisation – Zur Akzeptanz multifunktionaler Arbeitsplätze – Kosten/Nutzen-Betrachtungen – Wirtschaftlichkeitsnachweise – Was man nicht versuchen sollte – Empfehlungen nach fünf Jahren leidvoller Erfahrungen.

Dozent: Dr. Barthel Schröder
Tag: 27./28. Mai und 03./04. Juni 1988
Zeit: Freitag 17.00–21.00 Uhr und Sonnabend 8.00–13.00 Uhr
Ort: Konstantin-Uhde-Straße 16, Raum A 203

39 Methoden der Technikfolgenabschätzung (TA)

Einführung: Historische Hintergründe und nationale Differenzen – gesellschaftliche Bedürfnisse und Technikentwicklung – methodologische Probleme: Prognose- versus Szenarioverfahren – subjektive Akzeptanz und objektive Akzeptabilität – Risiko- und Wahrscheinlichkeitstheorie – Methoden der Sozialverträglichkeitsprüfung – ökologische Denkmodelle – Wertwandel und Ethik als Faktoren von TA – TA als Instrument der Wissenschaftspolitik – Institutionalisierung und politisches Umfeld – Beratungs- oder Entscheidungsinstanz – Ausblick: Zukunftsoptionen.

Dozent: Prof. Dr. Walther Ch. Zimmerli
Tag: 27./28. Mai und 03./04. Juni 1988
Zeit: Freitag 17.00–21.00 Uhr und Sonnabend 8.00–13.00 Uhr
Ort: Konstantin-Uhde-Straße 16, Raum N 102

41 Einführung in das Arbeiten mit Verwaltungs- und Textprogrammen

Aufbau von OPEN ACCESS – Datenbankkonzeptionen und Arbeitsweise – Kalkulation – Textverarbeitung – Grafik.

Dozenten: Prof. Dr. Walter E. Theuerkauf / Bernd Ebeling
Tag: 10./11. Juni und 24./25. Juni 1988
Zeit: Freitag 17.00–21.00 Uhr und Sonnabend 8.00–13.00 Uhr
Ort: Konstantin-Uhde-Straße 16, PC-Raum
Teilnehmer: 20

Vertiefungsrichtung 3

27 Theorien der Arbeits- und Betriebszufriedenheit

Grundfragen der allgemeinen Motivationstheorie – Theorien zur Motivation beruflicher Arbeit – Konzeptionen der Arbeitszufriedenheit: Bedürfnisorientierte Konzeptionen, anreiztheoretische Konzeptionen, kognitive Konzeptionen, humanistische Konzeptionen – Faktoren der Betriebszufriedenheit – Verfahren zur Messung von Arbeits- und Betriebszufriedenheit – die „Validität“ (Gültigkeit) von ermittelten Zufriedenheitsmaßen.

Dozent: Dr. Horst Rademacher
Tag: 08./09. April und 15./16. April 1988
Zeit: Freitag 17.00–21.00 Uhr und Sonnabend 8.00–13.00 Uhr
Ort: Konstantin-Uhde-Straße 16, Raum N 102

30 Assessmentcenter – Baustein einer Personalentwicklungskonzeption

Assessment-Center (AC)-Methodik, Ablauf des AC, Tests und Übungen: Gruppendiskussion – Postkorb – Bürgerprotest – Interviewsimulation – Personalforschungsprojekt. Problembereiche des AC.

Dozent: Prof. Dr. Joachim Hentze
Tag: 22./23. April und 29./30. April 1988
Zeit: Freitag 17.00–21.00 Uhr und Sonnabend 8.00–13.00 Uhr
Ort: Konstantin-Uhde-Straße 16, Raum N 102

36 Daten- und Persönlichkeitsschutz

Überblick über den Daten- und Persönlichkeitsschutz – Verfassungs- und zivilrechtliche Grundlagen – Auswirkungen auf andere Rechtsgebiete – Arbeitsrechtlicher Persönlichkeits- und Datenschutz – Personalfragebogen – Personalinformationssysteme.

Dozent: Dr. Hans Walter Louis
Tag: 06./07. Mai und 13./14. Mai 1988
Zeit: Freitag 17.00–21.00 Uhr und Sonnabend 8.00–13.00 Uhr
Ort: Konstantin-Uhde-Straße 16, Raum A 202

42 Neue Technologien, Personalentwicklung und Arbeitsrecht (insbesondere Betriebsverfassungsrecht)

Zusammenhänge zwischen neuen Technologien, Arbeitsrecht und Personalentwicklung – Rechtsvorschriften mit Bedeutung für neue Technologien im Arbeitsverhältnis – Arten von Beteiligungsrechten des Betriebsrates – Funktionsträger in der Betriebsverfassung und ihre Rechte bezüglich neuer Technologien – Sonstige Rechtsfragen bezüglich neuer Technologien.

Dozent: Dr. Hermann D. Kaiser
Tag: 10./11. Juni und 24./25. Juni 1988
Zeit: Freitag 17.00–21.00 Uhr und Sonnabend 8.00–13.00 Uhr
Ort: Konstantin-Uhde-Straße 16, Raum N 102
Teilnehmer: 20

Die Veranstaltungen erscheinen unter den LVA-Nr. 92.601–92.619

Weitere Informationen über den Weiterbildungsstudiengang gibt die Geschäftsstelle des Studienganges:

Konstantin-Uhde-Straße 16
3300 Braunschweig

Tel. (0531) 391-3429/2841

Dort sind auch die Zulassungsunterlagen formlos anzufordern.

Sprechstunde Dienstag (App. 2841) und Donnerstag (App. 3429) 16.00–18.00 Uhr.

NOTIZEN

Namensverzeichnis

Verzeichnis der
Einrichtungen

Lageplan

LVA-Nr. Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	unter Mitwirkung von bzw. gemeinsam mit	Wo.-St. V/Ü
-----------------------------------	--------------	--	-------------

1.1 Mathematik

11101	FUNKTIONSTHEORIE	JAENICKE, JOACHIM	VL 04 MI U. FR 11.30-13.00 C 3
11102	UEBUNGEN ZU FUNKTIONSTHEORIE	JAENICKE, JOACHIM KREISSEL, H.-U.	UE 02 DO 13.15-14.45 C 3
11103	DUALISIERUNGSANALYSIS	JAENICKE, JOACHIM	VL 02 MO 09.45-11.15 P6
11104	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	JAENICKE, JOACHIM	UE 6T GT INST.
11105	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	JAENICKE, JOACHIM	UE 6T GT INST.
11106	LIEGRUPPEN	LOEWEN, RAINER	VL 04 DI, MI 13.15-14.45 P8
11107	SEMINAR	LOEWEN, RAINER SCHROTH, PETER SPERNER, PETER WIRTHS, KARL-J.	UE 02 DI 16.45-18.15 F 315
11108	ARBEITSGEMEINSCHAFT STUECKWEISE LINEARE TOPOLOGIE	JANSSEN, GERHARD LOEWEN, RAINER	UE 02 N. VEREINB.
11109	ARBEITSGEMEINSCHAFT TOPOLOGIE UND GEOMETRIE	LOEWEN, RAINER	UE 02 N. VEREINB.

11110	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	LOEWEN.RAINER	UE
11111	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	LOEWEN.RAINER	UE
11112	MATHEMATIK IV FÜR ELEKTROTECHNIKER	JANSSEN.GERHARD	VL 02 DO 15.00-16.30 AM
11113	GALDISTHEORIE II	JANSSEN.GERHARD	VL 02 MI 08.00-09.30 F316
11114	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN	JANSSEN.GERHARD	UE 01 GT INST.
11115	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	JANSSEN.GERHARD	UE 01 GT INST.
11116	ARBEITSGEMEINSCHAFT STUECKWEISE LINEARE TOPOLOGIE	JANSSEN.GERHARD LOEWEN.RAINER	UE 02 N.VEREINB.
11117	TOPOLOGISCHE GRUPPEN, RINGE UND KOERPER	ALVERMANN.KLAUS	VL 04 TU.DG 08.00-09.30 H1 / S5
11118	RAND- UND EIGENWERTPROBLEME BEI GEM.DGLN	HARDENBERG.K.	VL 03 FR 13.15-14.00 D1 09.45-11.15 S3 / H1
11119	UEBUNGEN ZU RAND- UND EIGENWERTPROBLEME	HARDENBERG.K. TOENSTING.FRIEDR.	UE 01 FR 14.00-14.45 S3
11120	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	HARDENBERG.K.	UE 01 GT INST.
11121	MATHEMATIK II FÜR ELEKTROTECHNIKER	WIRTHS.K.-JOACH.	VL 06 MI 08.00-09.30 H1 11.30-13.00 MO 10.35-12.15 AM
11122	UEBUNGEN ZUR MATHEMATIK II FÜR ELEKTROTECHNIKER	WIRTHS.K.-JOACH. SCHILLWAT.FOLGER	UE 02 FR 11.30-13.00 H4

11123	UEBUNGEN IN KLEINEN GRUPPEN ZUR MATHEMATIK II FÜR ELEKTROTECHNIKER	WIRTHS,K.-JOACH. SCHELLWAT,HOLGER	UE 02 DO 13.15-14.45 S2 / E201
11124	AG FUNKTIONENTHEORIE	WIRTHS,K.-JOACH.	UE 02 N. VEREINB.
11125	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	WIRTHS,K.-JOACH.	UE
11126	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	WIRTHS,K.-JOACH.	UE MO 15.00-16.30 DO 15.00-16.30 P3 / G3
11127	ALGEBRA II	SCHROTH,PETER	VL 04 MI 15.00-16.30 F316
11128	UEBUNGEN ZUR ALGEBRA II	SCHROTH,PETER	UE 02
11129	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	SCHROTH,PETER	UE
11130	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	SCHROTH,PETER	UE
11131	VERBANDSTHEORIE	SPEERNER,PETER	VL 04 DI 11.30-13.00 DO 09.45-11.15 S5
11132	UEBUNGEN ZUR VERBANDSTHEORIE	SPEERNER,PETER	UE 02 MO 13.15-14.45 P 3
11133	ZAHLENTHEORIE	BURDE,KLAUS	VL 04 DO 08.00-09.30 DI 08.00-09.30 S2 / HS C
11134	UEBUNG ZUR ZAHLENTHEORIE	BURDE,KLAUS	UE 02 FR 08.00-09.30 P3
11135	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	BURDE,KLAUS	UE
11136	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	BURDE,KLAUS	UE

11137	ANALYTISCHE GEOMETRIE	V.LIENEN, HORST		VL 04 DU U. FR 08.00-09.30 S4
11138	GRÖSSE UEBUNG ZUR ANALYTISCHEN GEOMETRIE	V.LIENEN, HORST	ELLIGSEN, ROLF	UE 01 DI 13.00-14.00 P4
11139	UEBUNGEN ZUR ANALYTISCHEN GEOMETRIE IN KLEINEN GRUPPEN	V.LIENEN, HORST	ELLIGSEN, ROLF	UE 02 S. AUSGANG INST.
11140	SEMINAR UEBER ZAHLENTHEORIE	V.LIENEN, HORST KANOLD, H.-J.	ELLIGSEN, ROLF	UE 02 DI 15.00-16.30 F316
11141	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	V.LIENEN, HORST		UE 01
11142	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	V.LIENEN, HORST		UE 01
11143	LIE-ALGEBREN	MATHIAK, KARL		VL 02 DI 11.30-13.00 FR 11.30-13.00 P2 / P3
11144	MATHEMATIK IV F. MASCHINENB., BAUING. UND GEODAETEN	MATHIAK, KARL		VL 02 MO 11.30-13.00 P4
11145	UEBUNGEN ZU MATHEMATIK IV F. MASCHINENB., BAUING. UND GEODAETEN	MATHIAK, KARL	KUEHNE, UWE	UE 01 FR 13.10-13.55 AM
11146	UEBUNGEN ZU MATHEMATIK IV F. MASCHINENB., BAUING. UND GEODAETEN IN KLEINEN GRUPPEN	MATHIAK, KARL	KUEHNE, UWE	UE 01 S. AUSGANG INST.
11147	SEMINAR UEBER ALGEBRA	MATHIAK, KARL GRAETER, JOACHIM		UE 02 DI 13.15-14.45 P6
11148	AG BEWERTUNGEN	MATHIAK, KARL GRAETER, JOACHIM		UE 02 M. VEREINIG.
11149	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	MATHIAK, KARL		UE 01
11150	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	MATHIAK, KARL		UE

11151	ALGEBRAISCHE CODIERUNGSTHEORIE II	GRAETER, JOACHIM	VL 02 MI 15.00-16.30 P 8
11152	ARBEITSGEMEINSCHAFT BEWERTUNGSTHEORIE	GRAETER, JOACHIM MATHIAK, KARL	UE 02 N. VEREINB.
11153	BILDSCHIRMUEBUNGEN FUER C	WEISS, HARTMUT	UE 04 N. VEREINB.
11154	KOMBINATORIK	MENGERSEN, INGRID	VL 02 DI 09.45-11.15 S1
11155	UEBUNGEN ZUR KOMBINATORIK	MENGERSEN, INGRID MOELLER, MEINHARD	UE 02 FR 09.45-11.15 S1
11156	MATHEMATIK II F. BAUING., MASCHINENB., GEODAETEN	HARBORTH, HEIKO	VL 04 DI 15.00-16.30 FR 08.00-09.30 AM
11157	UEBUNGEN ZUR MATHEMATIK II F. BAUING., MASCHINENB., GEODAETEN	HARBORTH, HEIKO KEMNITZ, ARNFR.	UE 02 MO 16.45-18.15 AM
11158	UEBUNGEN IN KLEINEN GRUPPEN ZU MATHEMATIK II F. BAUING., MASCHINENB., GEODAETEN	HARBORTH, HEIKO KEMNITZ, ARNFR.	UE 02 S. AUSGANG INST.
11159	GESCHICHTE DER MATHEMATIK	HARBORTH, HEIKO	VL 02 DI 08.00-09.30 S3
11160	UEBUNGEN ZUR GESCHICHTE DER MATHEMATIK	HARBORTH, HEIKO MOELLER, MEINHARD	UE 02 MI 13.15-14.45 HS C
11161	MATHEMATISCHES SEMINAR	HARBORTH, HEIKO KEMNITZ, ARNFR. MOELLER, MEINHARD	UE 02 MO 15.00-16.30 P6
11162	ARBEITSGEMEINSCHAFT KOMBINATORIK	HARBORTH, HEIKO	UE 02 N. VEREINB.
11163	ANLEITUNG ZUM WISS. ARBEITEN	HARBORTH, HEIKO	UE 6T
11164	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	HARBORTH, HEIKO	UE 6T

11165	ANALYSIS II FÜR MATHEMATIKER, INFORMATIKER, PHYSIKER	MEYER, PETER		VL 04 MO 12.15-14.00 MI 09.45-11.15 AM
11166	ÜBUNGEN ZUR ANALYSIS II FÜR MATHEMATIKER, INFORMATIKER, PHYSIKER	MEYER, PETER	LOHMANN, SABINE	UE 02 FR 11.30-13.00 AM
11167	MATHEMATISCHES SEMINAR	MEYER, PETER	LOHMANN, SABINE	UE DO 15.00-16.30 P6
11168	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	MEYER, PETER		UE GT
11169	ANLEITUNG ZUM WISS. ARBEITEN	MEYER, PETER		UE GT
11170	DISKRETE UND ENDLICHE GEOMETRIEN	HILLEBRANDT, GERT		VL 02 DO 11.30-13.00 P8
11171	ARBEITSGEMEINSCHAFT GEOMETRIE	HILLEBRANDT, GERT		UE 02 N. VEREINB.
11172	NUMERISCHE MATHEMATIK II	BRASS, HELMUT		VL 04 MO 08.00-09.30 MI 09.45-11.15 P2
11173	ÜBUNGEN ZUR NUMERISCHEN MATHEMATIK II	BRASS, HELMUT	KOEHLER, PETER	UE 02 FR 09.45-11.15 P3
11174	SEMINAR ÜBER NUMERISCHE MATHEMATIK	BRASS, HELMUT	KOEHLER, PETER	UE 02 MI 11.30-13.00 F316
11175	PROSEMINAR	BRASS, HELMUT	PETRAS, KNUT	UE 02 DI 16.45-18.15 F316
11176	MATHEMATISCHES PRAKTIKUM	BRASS, HELMUT	PETRAS, KNUT	UE 02 MO 13.15-14.45 F315
11177	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	BRASS, HELMUT		UE

11178	EINFUEHRUNG IN DIE NUMERISCHE MATHEMATIK	FOERSTER,KLAUS-J	VL 04 MO 11.30-13.00 C3
11179	UEBUNGEN ZUR EINFUEHRUNG IN DIE NUMERISCHE MATHEMATIK	FOERSTER,KLAUS-J PETRAS,KNUT	UE 02 FR 09.45-11.15 DI 15.45-17.30 C3 / 54
11180	EINFUEHRUNGSPRAKTIKUM IN DIE NUMERIK	FOERSTER,KLAUS-J	UE 04 MO 08.00-09.30 S3
11181	DIFFERENZVERFAHREN BEI PARTIELLEN RANDWERTPROBLEMEN	PIEFKE,FRANK	VL 02 MI 15.00-16.30 S3
11182	ANLEITUNG ZUM WISS. ARBEITEN (NUMERIK VON DIFFERENTIALGLEICHUNGEN)	PIEFKE,FRANK	UE
11183	NUMERISCHE VERFAHREN DER MATHEMATISCHEN OPTIMIERUNG II	ZIMMERMANN,UWE	VL 04 MO,FR 09.45-11.15 S3
11184	UEBUNGEN ZU NUMERISCHE VERFAHREN DER MATHEMATISCHEN OPTIMIERUNG II	ZIMMERMANN,UWE WALLACHER,CLAUS	UE 02 DO 13.15-14.45 F315
11185	SEMINAR ZUR MATHEMATISCHEN OPTIMIERUNG	ZIMMERMANN,UWE BOWLING,MICHAEL	UE 02 DI 13.15-14.45 F315
11186	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	ZIMMERMANN,UWE	UE INST.
11187	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	ZIMMERMANN,UWE	UE INST.
11188	UEBUNGEN ZU GEOMETRIE FUER CAGD II	BOEHM,WOLFGANG N.N.	UE 02 DI 11.30-13.00 S3
11189	GEOMETRIE FUER CAGD II	BOEHM,WOLFGANG	VL 03 DO 08.00-09.30 FR 08.00-08.45 S3

11190	DARSTELLEND GEOMETRIE II	BOEHM, WOLFGANG		VL 02 FR 09.45-11.15 S6
11191	UEBUNGEN ZU DARSTELLEND GEOMETRIE II	BOEHM, WOLFGANG	N.N.	UE 02 DI 16.45-18.15 P3
11192	SEMINAR UEBER CAGI	BOEHM, WOLFGANG	N.N.	UE 02 FR 13.15-14.45 F315
11193	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	BOEHM, WOLFGANG		UE 02
11194	STOCHASTIK I	N.N.		VL 04 DI 13.15-14.45 DO 11.30-13.00 C2 / M1
11195	UEBUNGEN ZUR STOCHASTIK I	N.N.	N.N.	UE 02 MI 15.00-16.30 C3
11196	WAHRSCHEINLICHKEITSTHEORIE	SCHUELER, LOTHAR		VL 04 MI 08.00-09.30 MO 09.45-11.15 S 4
11197	UEBUNGEN ZUR WAHRSCHEINLICHKEITSTHEORIE	SCHUELER, LOTHAR	STANK, SABINE	UE 02 DI 15.45-17.15 S4
11198	SEMINAR ZUR STATISTIK	SCHUELER, LOTHAR	N.N.	UE 02 MO 15.00-16.30 F316
11199	PRAKTIKUM ZUR STATISTIK	SCHUELER, LOTHAR	N.N.	UE 02 N. VERLINB. F617
11200	ANGEWANDTE STATISTIK II	LINDNER, KLAUS		VL 02 MO 15.00-16.30 C2
11201	UEBUNGEN ZUR ANGEWANDTEN STATISTIK II	LINDNER, KLAUS		UE 02 MO 16.45-18.00 C2

11202	PROSEMINAR	BURDE, KLAUS		UE DI 15.00-16.30 F315
11203	UEBUNGEN UN KLEINEN GRUPPEN ZUR ANALYSIS II F. MATHEMATIKER, MEYER, PETER PHYSIKER, INFORMATIKER	LOHMANN, SABINE YUAN, HAO		UE 02 G. AUSHANG INST.
13112	BESCHAFFUNG U. ABSATZ	ENGELEITER, H.-J.		VL 02 MO 11.30-13.00 HS B
13113	PRODUKTIONSWIRTSCHAFT	ENGELEITER, H.-J.		VL 04 MO U. DI 11.30-13.00 HS C
13114	BETRIEBSWIRTSCHAFTLICHE UEBUNG ZUR PRODUKTIONSWIRTSCHAFT	ENGELEITER, H.-J.	GERLACH, THOMAS	UE 02 MI 09.45-11.15 HS B
13115	BETRIEBSWIRTSCHAFTLICHES SEMINAR FUER WUAS AB 3.SEM.	ENGELEITER, H.-J.		UE 02 DI 15.45-17.30 P6
13116	TECHNIK DES BETRIEBLICHEN RECHNUNGSWESENS II (KOSTENRECH- NUNG)	ENGELEITER, H.-J.	POEHLER, CHR.	VL 02 MO 13.15-14.45 C 2
13117	TECHNIK DES BETRIEBLICHEN RECHNUNGSWESENS II (KOSTENRECH- NUNG)	ENGELEITER, H.-J.	POEHLER, CHR.	UE 02 13.15 16.30
89135	ENGLISCH 560: BASIC COMPUTER SCIENCE	WEGENER, H.-D.		UE 02 DI 13.15-14.45 SPRACHLABOR 2
89136	ENGLISCH 630: MATHEMATICS AND COMPUTER SCIENCE	WEGENER, H.-D.		UE 02 MO 11.30-13.00 SPRACHLABOR 2

1.2 Informatik

12101	CAD-WERKZEUGE FÜR DEN VLSI-ENTWURF	GOLZE, ULRICH		VL 02 DI 14.00-15.45 S5
12102	VLSI-ENTWURFSPraktikum	GOLZE, ULRICH	HANNEN-ILLIES, J	UE 04
12103	VLSI-TESTPraktikum	GOLZE, ULRICH	SEDLAK, HOLGER	UE 03
12104	DIPLOMANDEN- UND DOKTORANDEN-SEMINAR	GOLZE, ULRICH		VL 02
12105	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	GOLZE, ULRICH		UE
12106	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN	GOLZE, ULRICH		UE
12107	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	GOLZE, ULRICH		UE
12108	SOFTWARELABOR F. INFORMATIKER	VOLLMAR, ROLAND	POGRZIBA, G. HAFERMANN, U.	UE 03
12109	HARDWARELABOR F. NICHTINFORMATIKER	VOLLMAR, ROLAND	HAFERMANN, U. SCHWARZ, U.	UE 03
12110	HARDWARELABOR F. INFORMATIKER	VOLLMAR, ROLAND	BROER, H. POGRZEBA, G.	UE 03
12111	SOFTWARELABOR F. NICHTINFORMATIKER	VOLLMAR, ROLAND	BROER, H. SCHWARZ, U.	UE 03
12112	ALGORITHMEN UND PROGRAMME	VOLLMAR, ROLAND		VL 02 FR 09.45-11.15 S4
12113	ÜBUNGEN ZU ALGORITHMEN UND PROGRAMME	VOLLMAR, ROLAND	BROER, HELFRIED	UE 01 DI 13.10-13.55 S4
12114	PARALLELVERARBEITUNG	VOLLMAR, ROLAND		VL 03 DO 11.30-13.00 P2
12115	Arbeitsgemeinschaft ÜBER Transputer	VOLLMAR, ROLAND	POGRZEBA, G.	UE 04
12116	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN	VOLLMAR, ROLAND	WISS. MITARB.	UE

220

12117	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN	VOLLMAR, ROLAND	WISS. MITARB.	UE
12118	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	VOLLMAR, ROLAND		UE
12119	THEORETISCHE INFORMATIK	WAETJEN, DIETMAR		VL 04 MO 09.45-11.15 DO 11.30-13.00 C3
12120	UEBUNGEN ZUR THEORETISCHEN INFORMATIK	WAETJEN, DIETMAR	WORSCH, THOMAS	UE 01 DI 11.30-12.15 C3
12121	FORMALE SPRACHEN 2	WAETJEN, DIETMAR		VL 03
12122	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	WAETJEN, DIETMAR		UE
12123	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN	WAETJEN, DIETMAR		UE
12124	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	WAETJEN, DIETMAR		UE
12125	COMPILER II	ALBER, KLAUS		VL 02 MI 11.30-13.00 P2
12126	COMPILERBAUFRAKTIKUM	ALBER, KLAUS	BRUNS, WOLFGANG	UE 04
12127	SEMANTIK DER PROGRAMMIERSPRACHEN	ALBER, KLAUS		VL 04 DO 08.00-09.30 MO 08.00-09.30 P2 / P8
12128	PROGRAMMIERPRAKTIKUM F. INFORMATIKER	ALBER, KLAUS EHRICH, H.D. VOLLMAR, R.	WISS. MITARB.	UE 04
12129	SEMINAR ZUR INFORMATIK	ALBER, KLAUS SPIEGS, JUERGEN	WISS. MITARB.	UE 02
12130	EINFUEHRUNG IN DIE PROGRAMMVERIFIKATION II	ALBER, KLAUS	STRUCKMANN, WERN.	VL 02
12131	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN	ALBER, KLAUS	WISS. MITARB.	UE
12132	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	ALBER, KLAUS	WISS. MITARB.	UE
12133	ANLEITUNG ZU WISSENSCH. ARBEITEN	ALBER, KLAUS		UE

12134	DATENORGANISATION	EHRRICH, H.-D.		VL 04 DI 08.00-09.30 MO 13.15-14.45 P3 / SS
12135	SPEZIELLE KAPITEL AUS DER DATENBANKTHEORIE	EHRRICH, H.-D.		VL 02 MO 09.45-11.15 S2
12136	SEMINAR UEBER OBJEKTORIENTIERTE DATENBANKEN	EHRRICH, H.-D.	HOHENSTEIN, UWE	VL 02 MO, DI, MI, GT GAUSSSTR.
12137	PROGRAMMIERPRAKTIKUM	EHRRICH, H.-D.	NEUGELBAUER, L. HERR, PETER	UE 04 DI, MI GAUSSSTR.
12138	OBERSEMINAR DATENBANKEN	EHRRICH, H.-D. LIPECK, UDO ENGELS, GREGOR	GUGOLLA, MARTIN HERR, PETER HOHENSTEIN, UWE NEUGELBAUER, L. SAAKE, GUNTHER	VL 02 DO 14.00-16.00 GA USS STR.
12139	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	EHRRICH, H.-D. LIPECK, UDO ENGELS, GREGOR	WISS. MITARB.	UL
12140	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN	EHRRICH, H.-D. LIPECK, UDO ENGELS, GREGOR	WISS. MITARB.	UL
12141	ABSTRAKTE DATENTYPEN	GUGOLLA, M. EHRRICH, H.-D.		VL 02 DI 09.45-11.15 DO 09.45-11.15 SS / S2
12142	SOFTWARE-ENTWICKLUNGsumGEBUNGEN	ENGELS, GREGOR		VL 02
12143	DATENBANK-ENTWURF	LIPECK, UDO		VL 02 DI 11.30-13.00 P3
•12145	DATENSCHUTZRECHT 2	LOUIS, HANS-W.		VL 02 DI 18.30-20.00 H3
12146	METHODEN DER SOFTWAREENTWICKLUNG II	FRIEDRICH, PETER		VL 02 FR 14.00-15.45 M2

12147	SORTIEREN UND SUCHEN	SPIESS, JUERGEN		VL 04 MO 11.30-13.00 FR 09.45-11.15 PB
12149	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN	SPIESS, JUERGEN		UE 02
12150	AUSGEWAHLTE KAPITEL DER DATENKOMMUNIKATION	STIEGE, GUENTHER		VL 02
12151	MESSEN MODELLIEREN SIMULATION	STIEGE, GUENTHER		VL 02 MO 08.00-09.30 MI 08.00-09.30 PO
12152	MESSEN MODELLIEREN SIMULATION UEBUNGEN	STIEGE, GUENTHER	LIE	VL 02
12153	PROGRAMMIERPRAKTIKUM ASSEMBLER	STIEGE, GUENTHER LANGENDOERFER, H. KRUSE, RUDOLF	N.N.	UE 04
12154	MIKRORECHNER PRAKTIKUM	STIEGE, GUENTHER LANGENDOERFER, H. KRUSE, RUDOLF	N.N.	UE
●12155	EINFUEHRUNG IN DIE INFORMATIK UND DAS PROGRAMMIEREN	STIEGE, GUENTHER		VL 01 DI 08.00-08.45 AM
12156	EINFUEHRUNG IN DIE INFORMATIK UND DAS PROGRAMMIEREN. UEBUNG	STIEGE, GUENTHER	KUEHNE, TH.	UE 02
12157	PROGRAMMIERPRAKTIKUM F. NICHTINFORMATIKER	STIEGE, GUENTHER	WITSCHITAL	UE 02
12158	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN	STIEGE, GUENTHER		UE
12159	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	STIEGE, GUENTHER		UE
12160	ANLEITUNG ZUM WISS. ARBEITEN	STIEGE, GUENTHER		UE
12161	GRUNDSOFTWARE	LANGENDOERFER, H.		VL 02 DI 14.00-15.45 C3 / HS A
12162	GRUNDSOFTWARE, UEBUNGEN	LANGENDOERFER, H.	BACHMANN	UE 02 S. AUSHANG INST.
12163	SEMINAR: AUSGEWAHLTE KAPITEL AUS BETRIEBSSYSTEME, RECHNER- NETZE UND BUERDOKKOMMUNIKATION	LANGENDOERFER, H.	CORDES, R.	UE 02

12164	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN	LANGENDOERFER, H.		UE
12165	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	LANGENDOERFER, H.		UE
12166	ANLEITUNG ZUM WISS. ARBEITEN	LANGENDOERFER, H.		UE
12167	BETRIEBSSYSTEME: DETERMINISTISCHE METHODEN	KRUSE, RUDOLF		VL 04 FR 08.00-09.30 HS B
12168	BETRIEBSSYSTEME: DETERMINISTISCHE METHODEN	KRUSE, RUDOLF	BUCK-EMDEN, R.	UE 02
12169	PROGRAMMIEREN IN PROLOG	KRUSE, RUDOLF	CORDES, RALF	UE 02
12170	SEMINAR: UNSCHAERFE-PROPAGATION IN EXPERTENSYSTEMEN	KRUSE, RUDOLF	SCHWELKE, E.	UE 02
12171	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN	KRUSE, RUDOLF		UE
12172	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	KRUSE, RUDOLF		UE MO 08.00-09.30 P2
12173	ANLEITUNG ZUM WISS. ARBEITEN	KRUSE, RUDOLF		UE
12174	EINFUEHRUNG IN DIE NICHT-STANDARDE ANALYSIS	CHERNIAVSKY, V.S. TILLERT, PETER		VL 04
12175	EINFUEHRUNG IN DIE NICHT-STANDARDE ANALYSIS	CHERNIAVSKY, V.S.	TILLERT, PETER	UE 02
12176	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN IM FACHGEBIET INFORMATIK	ZEIDLER, H.CH. GLIEM, F. LEYLICH, H.O.	GAERTNER, M. WISS. ASS. WISS. MITARB.	UE 08 INST.
12177	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN IM FACHGEBIET INFORMATIK	ZEIDLER, H.CH. GLIEM, F. LEYLICH, H.O.	GAERTNER, M. WISS. ASS. WISS. MITARB.	UE 04 INST.
12178	ELEKTROTECHNIK II FÜR INFORMATIKER	GLIEM, F.		VL 04 MI 09.45-11.15 14.00-15.45 HS A
12179	UEBUNG ZU ELEKTROTECHNIK II FÜR INFORMATIKER	GLIEM, F.		UE 02 MO 11.30-13.00 HS A

12180	RECHNERSTRUKTUREN I (F. INFORMATIKER)	ZEIDLER, H. CH.		VL 03 DI 15.00-16.30 FR 09.45-11.15 HS B/HS A
12181	UEBUNG ZU RECHNERSTRUKTUREN I (F. INFORMATIKER)	ZEIDLER, H. CH.	KREYSSIG, J.	UE 01 DI 15.00-16.30 FR 09.45-11.15 HS B
12182	COMPUTER-SEHEN	WAHL, FRIEDRICH		VL 03 DI 09.45-11.15 P3
12183	COMPUTER-SEHEN UEBUNG	WAHL, FRIEDRICH	STAHS, THOMAS	UE 02 FR 11.30-12.15 P2
12184	ROBOTIK-SEMINAR	WAHL, FRIEDRICH	RIESELER, HARALD ERNESTI, BERND	UE 02 S. AUSHANG INST.
12185	DIPLOMANDEN-DOKTORANDEN-SEMINAR	WAHL, FRIEDRICH	RIESELER, HARALD ERNESTI, BERND STAHS, THOMAS	UE 02 S. AUSHANG INST.
12186	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN	WAHL, FRIEDRICH		UE
12187	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	WAHL, FRIEDRICH		UE
12188	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	WAHL, FRIEDRICH		UE
12189	PROGRAMMIEREN II	SPIESS, DR. J.	UNKUH, E.	VL 02 DI 09.45-11.15 C3
11151	ALGEBRAISCHE CODIERUNGSTHEORIE II	GRAETER, JOACHIM		VL 02 MI 15.00-16.30 P 8
11188	UEBUNGEN ZU GEOMETRIE FUER CAGD II	BOEHM, WOLFGANG	N. N.	UE 02 DI 11.30-13.00 S3
11189	GEOMETRIE FUER CAGD II	BOEHM, WOLFGANG		VL 03 DO 08.00-09.30 FR 08.00-08.45 S3

11192	SEMINAR UEBER CAGI	BOEHM.WOLFGANG	N.N.	UE 02 FR 13.15-14.45 F315
11196	WAHRSCHEINLICHKEITSTHEORIE	SCHUELER.LOTHAR		VL 04 MI 08.00-09.30 MO 09.45-11.15 S 4
11197	UEBUNGEN ZUR WAHRSCHEINLICHKEITSTHEORIE	SCHUELER.LOTHAR	STANK.SABINE	UE 02 DI 15.45-17.15 S4
11198	SEMINAR ZUR STATISTIK	SCHUELER.LOTHAR	N.N.	UE 02 MO 15.00-16.30 F316
11199	PRAKTIKUM ZUR STATISTIK	SCHUELER.LOTHAR	N.N.	UE 02 N.VEREINB. F617
13112	BESCHAFFUNG U. ABSATZ	ENGELEITER.H.-J.		VL 02 DO 11.30-13.00 HS B
13113	PRODUKTIONSWIRTSCHAFT	ENGELEITER.H.-J.		VL 04 MO U. DI 11.30-13.00 HS C
13114	BETRIEBSWIRTSCHAFTLICHE UEBUNG ZUR PRODUKTIONSWIRTSCHAFT	ENGELEITER.H.-J.	GERLACH.THOMAS	UE 02 MI 09.45-11.15 HS B
13115	BETRIEBSWIRTSCHAFTLICHES SEMINAR FUER WWAS AB 3.SEM.	ENGELEITER.H.-J.		UE 02 DI 15.45-17.30 P6
13116	TECHNIK DES BETRIEBLICHEN RECHNUNGSWESENS II (KOSTENRECHNUNG)	ENGELEITER.H.-J.	POEHLER.CHR.	VL 02 MO 13.15-14.45 C 2
13117	TECHNIK DES BETRIEBLICHEN RECHNUNGSWESENS II (KOSTENRECHNUNG)	ENGELEITER.H.-J.	POEHLER.CHR.	UE 02 13.15 16.30
13126	VERKEHRSWIRTSCHAFT NUTZEN-KOSTEN-UNTERSUCHUNG	GUENTER.HORST		VL 02 DI 11.30-13.00 SPIELMANNSTR.9

13127	VERKEHRSWIRTSCHAFT	GUENTER, HORST	UE 02 DI 14.00-15.00 SPIELMANNSTR.9
13128	PERSONALWIRTSCHAFTSLEHRE II	HENTZE, JOACHIM	VL 02 MO 08.15-09.45 INST.
13129	UNTERNEHMENSPLANUNG	HENTZE, JOACHIM	VL 02 MO 10.00-11.30 INST.
13130	INDUSTRIEBETRIEBSLEHRE II	HENTZE, JOACHIM	VL 02 DI 08.15-09.45 INST.
13131	UEBUNG ZUR PERSONALWIRTSCHAFTSLEHRE	HENTZE, JOACHIM	UE 02 DI 10.00-11.30 INST.
13132	RECHNERGESTUETZTES UNTERNEHMENSPLANSPIEL	HENTZE, JOACHIM	UE 02 FR 12.00-13.30 INST.
13135	STATISTIK II	SCHWARZE, JOCHEN	VL 02 MO 11.30-13.00 S 4
13136	UEBUNGEN ZUR STATISTIK II	BOHLKE, F.-J.	UE 02 DI 14.00-15.45 S4
13137	STATISTIK FUER FORTGESCHRITTENE (MIT UEBUNGEN)	SCHWARZE, JOCHEN	VL 02
13138	STATISTISCHES PRAKTIKUM	SCHWARZE, JOCHEN	UE 02
34192	PHYSIOLOGIE F. PSYCHOLOGEN	WOLFF, HEINZ-G.	VL 02 DO 13.15-14.45 P9
51216	VERKEHRSTECHNIK	PIERICK, KLAUS	MESSNER, WILFR. LEHRACH, KARLH. VL 01
51217	VERKEHRSSICHERUNG II	PIERICK, KLAUS	GAYEN, JAN-TECKER VL 01 N. VEREINB.
51218	BETRIEBSPLANUNG IM VERKEHR	PIERICK, KLAUS	LEHRACH, KARLH. VL 01 N. VEREINB.

51220	OPERATION RESEARCH IM VERKEHRSWESEN II	PIERICK,KLAUS	FENGLER,WOLFGANG	VL 01 N. VEREINB.
51221	TECHNISCHE ZUVERLAESSIGKEIT II	GLIMM,JOCHEN		VL 01 N. VEREINB.
51222	SEMINAR IM VERKEHRSWESEN	PIERICK,KLAUS	MESSNER,WILFRIED LEHRACH,KARLH.	UE 01 N. VEREINB.
51223	ENTWUERFE IM VERKEHRSWESEN	PIERICK,KLAUS	MESSNER,WILFRIED LEHRACH,KARLH.	UE 01 N. VEREINB.
51224	DIPLOMARBEITEN IM VERKEHRSWESEN	PIERICK,KLAUS	GAYEN,JAN-T. MESSNER,WILFRIED LEHRACH,KARLH.	UE 01 N. VEREINB.
51225	DEFFENTLICHER PERSONENNAHVERKEHR I	PIERICK,KLAUS TEUBNER,WOLFGANG	LEHRACH,KARLH. MESSNER,WILFRIED	VL 01 N. VEREINB.
51226	AUFBAU UND ENTWICKLUNG VON CA-SYSTEMEN IM INGENIEURWESEN	N.N.		VL 01 N.VEREINB.
51243	STRASSENVERKEHRSTECHNIK	WIRTH,RAINER		VL 02 MO 16.45-18.15 SEM.RAUM INST.
51244	STRASSENVERKEHRSTECHNIK	WIRTH,RAINER		UE 02 MI 16.45-18.15 SEM.RAUM INST.
51245	RECHNEN IN FLAECHENNUTZUNGS- UND VERKEHRSPANUNG	WEHRMUTH,MANFRED	FEIERTAG,RAINER GUEHUS,VOLKER	UE 03 DI 09.40-12.15 SEM.RAUM INST.
51246	EXKURSION IM VERTIEFUNGSPACH STAEDTISCHER VERKEHR	WEHRMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 01
51247	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN IM VERTIEFUNGSPACH STAEDTISCHER VERKEHR	WEHRMUTH,MANFRED	WIRTH,RAINER	UE 01
51248	BETREUUNG VON ENTWURFSARBEITEN IM VERTIEFUNGSPACH STAEDTISCHER VERKEHR	WEHRMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 01
51249	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IM VERTIEFUNGSPACH STAEDTISCHER VERKEHR	WEHRMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 01
51260	ANGEWANDTE STATISTIK 2 FUER VERKEHRS- STADT- UND REGIONALPLANNER	WEHRMUTH,MANFRED		VL 01 MI 08.00-08.45 SEM.RAUM INST.

51261	ANGEWANDTE STATISTIK 2 FÜR VERKEHRSS- STADT- UND REGIONALPLANER	VERMUTH,MANFRED	SPICHAL,MEINOLF	UE 01 MI 08.45-09.30 SEM.RAUM INST.
51262	METHODEN DER EMPIRISCHEN SOZIALFORSCHUNG IN DER STADT- UND REGIONALPLANUNG	VERMUTH,MANFRED	MITARBEITER	UE 02 DI 08.00-09.30 SEM.RAUM INST.
62139	RECHNERGESTÜTZTE OPTIMIERUNG VON STAT. U. DYN. SYSTEMEN	JACOB,HEINR.G.		VL 02 MO 13.00-16.15 INST.
64101	ANGEWANDTE METHODEN DER KONSTRUKTIONSLEHRE	ROTH,KARLHEINZ		VL 01 MI 13.15-14.00 LK6
64102	SEMINARÜBUNG ZU ANGEWANDTE METHODEN DER KONSTRUKTIONSLEHRE	ROTH,KARLHEINZ	BARRENSCHEEN,J.	UE 01 MI 14.05-15.45 LK6
64103	RECHNERUNTERSTÜTZTES KONSTRUIEREN	ROTH,KARLHEINZ		VL 01 DI 09.45-11.15 HS B
64104	ÜBUNG ZUM RECHNERUNTERSTÜTZTEN KONSTRUIEREN MIT APPARATIVEM PRAKTIKUM	ROTH,KARLHEINZ	STEVERDING,HUB.	UE 02 DI 11.30-13.00 HS B
69117	BETRIEBLICHE DATENVERARBEITUNG F. 6.SEM. MACH.;EL., INF.; F. 2.SEM.WWA	BERR,ULRICH		VL 02 FR 08.00-09.30 S6
69118	ÜBUNGEN IN BETRIEBLICHER DATENVERARBEITUNG	BERR,ULRICH	MILLKE,THOMAS	UE 01 DO 15.00-15.45 M1
69119	SEMINARGRUPPENPRAKTIKUM ZUR UNTERNEHMENSFORSCHUNG F.6.0.8.SEM. MACH., INF., EL.;F. 4.SEM.WWA	BERR,ULRICH	HATJE,H.-J.	UE 02 MI 08.00-09.30 M2
69120	STUDIENARBEITEN ZUR FABRIKBETRIEBSLEHRE UNTERNEHMENSFORSCHUNG U. ANGEWANDTEN INFORMATIK	BERR,ULRICH	KIRCHHOFF,J.	UE 06
69121	DIPLOMARBEITEN IM FACHGEBIET FABRIKBETRIEBSLEHRE UNTERNEHMENSFORSCHUNG U. ANGEWANDTE INFORMATIK	BERR,ULRICH		UE 06
69122	SEMINAR F. ANGEWANDTE INFORMATIK (IM RAHMEN D.SEMINARS F.FABRIKBETRIEB U.WERKZEUGMASCHINEN)	BERR,ULRICH	SCHMIDT,VOLKER	UE 02 FR 11.30-13.00 LK3

73136	DIGITALE SIGNALVERARBEITUNG	PAULUS,ERWIN		VL 02 MO 09.45-11.15 M3
73137	EINFUEHRUNG IN DIE NACHRICHTENTHEORIE	PAULUS,ERWIN		VL 02 DI 09.45-11.15 M2
73138	EINFUEHRUNG IN DIE NACHRICHTENTHEORIE	PAULUS,ERWIN	POLITT,CH.	UE 01 MI 09.40-10.25 M2
73140	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER NACHRICHTEN- VERARBEITUNG	PAULUS,ERWIN	WISS.ANGEST.	UE 04
73141	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER NACHRICHTEN- VERARBEITUNG	PAULUS,ERWIN	WISS.ANGEST.	UE 07
73169	DIGITALE SPEICHER	LEILICH,H.-O.	MUELLER,R.	VL 02 DO 09.00-09.30 LK12
89135	ENGLISCH 560: BASIC COMPUTER SCIENCE	WEGENER,H.-D.		UE 02 DI 13.15-14.45 SPRACHLABOR 2
89136	ENGLISCH 630: MATHEMATICS AND COMPUTER SCIENCE	WEGENER,H.-D.		UE 02 MO 11.30-13.00 SPRACHLABOR 2

1.3 Wirtschaftswissenschaften

13101	THEORETISCHE VOLKSWIRTSCHAFTSLEHRE II	WILHELM,HERBERT		VL 02 DO 09.45-11.15 P2
13102	VOLKSWIRTSCHAFTLICHES SEMINAR FUER WWA. 14 TAGEL.	WILHELM,HERBERT		UE 02 DO 16.45-18.15 SEM.-RAUM 525

13103	WIRTSCHAFTSPOLITIK FÜR UWA, AB 2.SEM.	WILHELM, HERBERT		UE 02 DO 15.00-16.30 SEM.-RAUM 525
13104	DIPLOMARBEITEN	WILHELM, HERBERT		UE 06 N. VEREINB.
13105	MIKROÖKONOMISCHE ÜBUNGEN I	WILHELM, HERBERT	GUNKEL, PETER	UE 02 FR 09.45-11.15 HS C
13106	EDV-GESTÜTZTE PROJEKTPLANUNG	WILHELM, HERBERT	GUNKEL, PETER	UE 02 MO 17.30-19.00 SE M.-RAUM 607
13107	WIRTSCHAFTSPOLITISCHE ÜBUNGEN II	WILHELM, HERBERT	KRAH, CLAUDIA	UE 02 MI 11.30-13.00 C2
13108	VOLKSWIRTSCHAFTLICHE GESAMTRECHNUNG I	WILHELM, HERBERT	KRAH, CLAUDIA	UE 02 DI 08.00-09.30 HS A
13109	GESAMTWIRTSCHAFTLICHE INSTABILITÄTEN	WILHELM, HERBERT	HAGEMEISTER	UE 02 FR 13.15-14.45 HS A
13110	INERTN. MESSEMARKETING	GOEHRMANN		UL 02 DI 16.00-19.00
13111	FREMDENVKKEHRSPOLITIK	MEYER, MICHEL		UL 02 MO 17.00-18.30 SEM.-RAUM 525
13112	BESCHAFFUNG U. ABSATZ	ENGELEITER, H.-J.		UL 02 DO 11.30-13.00 HS B
13113	PRODUKTIONSWIRTSCHAFT	ENGELEITER, H.-J.		UL 04 MO U. DI 11.30-13.00 HS C
13114	BETRIEBSWIRTSCHAFTLICHE ÜBUNG ZUR PRODUKTIONSWIRTSCHAFT	ENGELITER, H.-J.	GERLACH, THOMAS	UE 02 MI 09.45-11.15 HS B

13115	BETRIEBSWIRTSCHAFTLICHES SEMINAR FUER WWAS AB 3.SEM.	ENGELEITER,H.-J.	UE 02 DI 15.45-17.30 P6
13116	TECHNIK DES BETRIEBLICHEN RECHNUNGSWESENS II (KOSTENRECH- NUNG)	ENGELEITER,H.-J. POEHLER,CHR.	VL 02 MO 13.15-14.45 C 2
13117	TECHNIK DES BETRIEBLICHEN RECHNUNGSWESENS II (KOSTENRECH- NUNG)	ENGELEITER,H.-J. POEHLER,CHR.	UE 02 13.15 16.30
•13118	ERGONOMIE - ARBEITSWISSENSCHAFT II	KIRCHNER,J.-H.	VL 02 MI 08.00-09.30 H1
13119	ERGONOMIE - ARBEITSWISSENSCHAFT II UEBUNGEN	KIRCHNER,J.-H.	UE 02 MI 09.45-11.15 H1
13120	METHODIK DER SYSTEMGESTALTUNG	KIRCHNER,J.-H.	VL 02 FR 08.00-09.30 H1
13121	METHODIK DER SYSTEMGESTALTUNG - UEBUNGEN	KIRCHNER,J.-H.	UE 02
13122	DIPLOM- UND STUDIENARBEITEN IN ARBEITSWISSENSCHAFT UND ERGONOMIE	KIRCHNER,J.-H.	UE 06 FR 09.45-11.15 H1
13123	WISS. HAUSARBEITEN IN ARBEITSWISSENSCHAFT	KIRCHNER,J.-H.	UE 06
13124	FINANZWISSENSCHAFT	GUENTER,HORST	VL 02 MI 11.15-12.45 SPIELMANNSTR.9
13125	FINANZWISSENSCHAFT	GUENTER,HORST	UE 02 MI 14.00-15.00 SPIELMANNSTR.9
13126	VERKEHRSWIRTSCHAFT NUTZEN-KOSTEN-UNTERSUCHUNG	GUENTER,HORST	VL 02 DI 11.30-13.00 SPIELMANNSTR.9
13127	VERKEHRSWIRTSCHAFT	GUENTER,HORST	UE 02 DI 14.00-15.00 SPIELMANNSTR.9

13128	PERSONALWIRTSCHAFTSLEHRE II	HENTZE, JOACHIM	VL 02 MO 08.15-09.45 INST.
13129	UNTERNEHMENSPLANUNG	HENTZE, JOACHIM	VL 02 MO 10.00-11.30 INST.
13130	INDUSTRIEBETRIEBSLEHRE II	HENTZE, JOACHIM	VL 02 DI 08.15-09.45 INST.
13131	UEBUNG ZUR PERSONALWIRTSCHAFTSLEHRE	HENTZE, JOACHIM	UE 02 DI 10.00-11.30 INST.
13132	RECHNERGESTUETZTES UNTERNEHMENSPLANSPIEL	HENTZE, JOACHIM	UE 02 FR 12.00-13.30 INST.
13133	MATHEMATIK FUEER WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTLER I	SCHWARZE, JOCHEN	VL 02 DI 09.45-11.15 HS C
13134	UEBUNGEN ZUR MATHEMATIK FUEER WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTLER I	BOHLKE, F.-J.	UE 02 MO 13.15-14.45 HS A
13135	STATISTIK II	SCHWARZE, JOCHEN	VL 02 MO 11.30-13.00 S 4
13136	UEBUNGEN ZUR STATISTIK II	BOHLKE, F.-J.	UE 02 DI 14.00-15.45 S4
13137	STATISTIK FUEER FORTGESCHRITTENE (MIT UEBUNGEN)	SCHWARZE, JOCHEN	VL 02
13138	STATISTISCHES PRAKTIKUM	SCHWARZE, JOCHEN	UE 02
13139	WIRTSCHAFTSINFORMATIK	SCHWARZE, JOCHEN	VL 02 MI 13.15-14.45 HS B
13140	BUERGERLICHES RECHT II	KOCH, ECKART	VL 02 MI 11.30-13.00 S4

13141	STEUERRECHT II	KOCH,ECKART	VL 02 DI 13.15-14.45 P 5
13142	SEMINAR IM UNTERNEHMENSRECHT	KOCH,ECKART	VL 02 MI 18.00-20.00 SEM. RAUM BUELTENWEG
13143	UEBUNGEN IM BUERGERLICHEN RECHT	ENSTHALER,JUERG.	UE 01 DI 15.00-16.30 C2
13144	KOLLEKTIVES ARBEITSRECHT	LEINEMANN,WOLFG.	VL 02 DI 15.00-16.30 H3
13145	MAKROOEKONOMISCHE UEBUNGEN II	CORSTEN,HANS	UE 02 MO 15.00-16.30 P 2
13146	AUSGEWAELTE PROBLEME DER INDUSTRIEBETRIEBSLEHRE	CORSTEN,HANS	UE 02 DI 10.00-11.30 F 525
13147	Dienstleistungsökonomie	CORSTEN,HANS	UE 02 MO 11.30-13.00 F 525
13148	INTERNATIONALE MESSEWIRTSCHAFT	GOEHRMANN,K.	VL 02 DI 16.45-20.00 M 1
69116	FABRIKANLAGEN U. EINRICHTUNGEN F.6. O. 8.SEM. MACH., F. 4.SEM. WWA	BERR,ULRICH	VL 02 DO 08.00-09.30 P5
69117	BETRIEBLICHE DATENVERARBEITUNG F. 6.SEM. MACH.;EL., INF.: F. 2.SEM.WWA	BERR,ULRICH	VL 02 FR 08.00-09.30 S6
69118	UEBUNGEN IN BETRIEBLICHER DATENVERARBEITUNG	BERR,ULRICH	MIELKE,THOMAS UE 01 DO 15.00-15.45 M1
69119	SEMINARGRUPPENPRAKTIKUM ZUR UNTERNEHMENSFORSCHUNG F.6.O.8.SEM. MACH., INF., EL.;F. 4.SEM.WWA	BERR,ULRICH	HATJE,H.-J. UE 02 MI 08.00-09.30 M2

284

69120	STUDIENARBEITEN ZUR FABRIKBETRIEBSLEHRE UNTERNEHMENSFORSCHUNG U. ANGEWANDTEN INFORMATIK	BERR, ULRICH	KIRCHHUFF, J.	UE 06
69121	DIPLOMARBEITEN IM FACHGEBIET FABRIKBETRIEBSLEHRE UNTERNEHMENSFORSCHUNG U. ANGEWANDTE INFORMATIK	BERR, ULRICH		UE 06
89132	ENGLISCH 661: ECONOMICS II	THORMANN, I.		UE 02 FR 08.00-09.30 SPRACHLABOR 1
89133	ENGLISCH 662: ECONOMICS II	THORMANN, I.		UE 02 FR 09.45-11.15 SPRACHLABOR 1
89134	ENGLISCH 820: ECONOMICS IV	THORMANN, I.		UE 02 DO 18.30-20.00 SPRACHLABOR 1
89153	FRANCAIS SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE POUR ECONOMISTES I (320)	LECDEUR, P.		UE 02 DO 15.15-16.45 B 325
89155	FRANCAIS TECHNIQUE: GENIE INFORMATIQUE (440)	LECDEUR, P.		UE 02 FR 10.00-12.00 B 325
89157	FRANCAIS SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE POUR ECONOMISTES II (620)	LECDEUR, P.		UE 02 DO 17.15-18.45 B 325

2.1 Physik

21101	KURSVORLESUNG II F. PHYSIK GRUNDTVORLESUNG F. PHYS., MATH., HL., RL	SCHWINK, CHR.	SCHREIBER, F.	VL 04 MO, DI 08.00-09.30 P4
21102	UEBUNGEN ZUR KURSVORLESUNG II	SCHWINK, CHR.	ROENNIGEL, D.	UE 01 DI 09.40-10.25 P4

21103	PHYSIKALISCHES SEMINAR NACH DEM VORDIPLOM THEMA: EXPERIMENTELLE METHODEN DES MAGNETISMUS	SCHWINK, CHR. HESSE, JUERGEN	UE 02 MO 10.00-12.00 PZ RAUM 1
21104	OBERSEMINAR	SCHWINK, CHR. BROEMER, HERBERT HESSE, JUERGEN KEYSER, UWE MUENNICH, FRITZ NEUHAUSER, H.	UE 02 N. VEREINB.
21105	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET FESTKOEPRER- PHYSIK: METALLPHYSIK U. MAGNETISMUS	SCHWINK, CHR.	UE 0T GT
21106	DIPLOMPRAKTIKUM	SCHWINK, CHR. PINKVOS, HEIKO NEUHAUS, RONALD ROENNPAGEL, D. JAEGER, FRANK	UE 0T S. AUSHANG INST.
21107	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	SCHWINK, CHR. ROENNPAGEL, D.	UE 0T GT
21108	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN UND STAATSEXAMENSARBEITEN	SCHWINK, CHR.	UE 0T GT
21109	PHYS. PRAKTIKUM F. ANFAENGER FACHRICHTUNG PHYS., MATH., HL., RL	SCHWINK, CHR. HESSE, JUERGEN	UE 08 MO U. DO 14.00-18.00 PZ RAUM 33
21110	PHYS. PRAKTIKUM F. FORTGESCHRITTENE	SCHWINK, CHR. NEUHAUSER, H. HESSE, JUERGEN KEYSER, UWE	UE 09 MI 09.00-13.00 PZ RAUM 40
21111	PHYS. PRAKTIKUM F. MASCHINENBAUER	SCHWINK, CHR. BROEMER, HERBERT	UE 04 DI U. MI 13.30-17.30 PZ RAUM 31
21112	PHYS. PRAKTIKUM F. CHEMIKER	MUENNICH, FRITZ NEUHAUSER, H.	UE 04 MO 14.00-18.00 PZ RAUM 31
21113	PHYS. PRAKTIKUM F. BIOLOGEN	MUENNICH, FRITZ NEUHAUSER, H.	UE 04 FR 13.00-17.00 PZ RAUM 31

21114	PHYS. PRAKTIKUM F. GEOBÄUTEN	SCHWINK,CHR. BROEMER,HERBERT	JUNG,HARALD	UE 04 MI 13.30-17.30 PZ RAUM 31
21115	KERNSPINRESONANT U. RELAXATION	BROEMER,HERBERT		VL 02 DO 14.00-16.00 PZ RAUM 1
21116	SEMINAR: KERNSPINTOMOGRAPHIE	BROEMER,HERBERT		UE 02 DO 16.00-18.00 PZ RAUM 1
21117	BETREUUNG VON STUDIEN- UND STAATSEXAMENSARBEITEN	BROEMER,HERBERT		UE GT GT INST.
21118	DIPLOMPRAKTIKUM	BROEMER,HERBERT	JUNG,HARALD TEMPELMANN,CLAUS	UE GT GT INST.
21119	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	BROEMER,HERBERT		UE GT GT INST.
21120	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET PHYSIK	BROEMER,HERBERT		UE GT GT INST.
21121	PHYSIKVORLESUNG II F. BIOL., CHEM. U. PHARM.	MUENNICH,FRITZ		VL 03 MO,MI 12.15-13.00 PZ B1
21122	MODELLE DER ELEMENTARTEILCHENPHYSIK	MUENNICH,FRITZ		VL 02 MO 13.30-15.00 PZ B1
21123	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET KERNPHYSIK	MUENNICH,FRITZ		UE GT
21124	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	MUENNICH,FRITZ		UE GT
21125	DIPLOMPRAKTIKUM IM FACHGEBIET KERNPHYSIK	MUENNICH,FRITZ		UE GT
21126	NEUTRINOPHYSIK	KEYSER,UWE		VL 02 DI 11.30-13.00 PZ SEM. RAUM 1
21127	UEBUNGEN ZUR PHYSIKVORLESUNG II	KEYSER,UWE		UE 01 FR 11.25-12.10 PZ B1
21128	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET KERN- PHYSIK	KEYSER,UWE		UE

21129	DIPLOMPRAKTIKUM IM FACHGEBIET KERNPHYSIK	KEYSER, UWE		UE	GT
21130	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	KEYSER, UWE		UE	GT
21131	PHYSIK DER PLASTIZITAET VON KRISTALLEN	NEUHAEUSER, H.		VL	02
21132	DIPLOMPRAKTIKUM	NEUHAEUSER, H.	SCHMIDT-HOHAGEN HAMPEL, A.	UE	GT
				FR	08.30-10.00
				PZ	RAUM 1
21133	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	NEUHAEUSER, H.		UE	GT
21134	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN	NEUHAEUSER, H.		UE	GT
21135	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET FEST- KOEPPERPHYSIK - METALLPHYSIK	NEUHAEUSER, H.		UE	
21136	KRISTALLPHYSIK FUEER PHYSIKER UND MINERALOGEN	HESSE, JUERGEN		VL	02
				DO	09.45-11.15
				PZ	SEM. RAUM 1
21137	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN	HESSE, JUERGEN		UE	GT
				GT	
21138	DIPLOMPRAKTIKUM	HESSE, JUERGEN	HUCK, BERNHARD BOETTGER, CHRIST.	UE	GT
21139	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	HESSE, JUERGEN		UE	GT
21140	BETREUUNG VON STUDIEN- UND STAATSEXAMENSARBEITEN	HESSE, JUERGEN		UE	GT
21141	KURSVORLESUNG IV: FESTKOEPPERPHYSIK FUEER PHYSIKER (DIPL., HL U. RL) U. ELEKTROTECHN. AB 3. SEM.	KESSLER, F. RUDOLF		VL	03
				MI	09.45-11.15
				FR	08.00-08.45
				P	4
21142	UEBUNGEN ZUR VORLESUNG FESTKOEPPERPHYSIK FUEER PHYSIKER	KESSLER, F. RUDOLF	BARKOW, ULRICH	UE	01
21143	MATERIALOPTIK	KESSLER, F. RUDOLF		VL	02
				MI	15.30-17.00
				PZ	SEM. RAUM 2
21144	UEBUNGEN ZUR VORLESUNG FESTKOEPPERPHYSIK FUEER ELEKTROTECH.	KESSLER, F. RUDOLF	DEITMER, KLAUS	UE	01
				MI	11.30-12.15
				P4	

21145	PHYSIKALISCHES SEMINAR THEMA: PHYSIKALISCHE FARBLITURE	KESSLER,RUDOLF	NIEDER,JUERGEN	UE 02 MO 09.15-10.45 SEM. RAUM INST.
21146	OBERSEMINAR: AKTUELLE THEMEN DER EXPERIMENTALPHYSIK	KESSLER,F.RUDOLF		UE 01 DO 09.15-10.45 SEM. RAUM INST.
21147	EXPERIMENTELLES PRUEFUNGSSEMINAR FUER STAATSEXAMENSKAND.	KESSLER,F.RUDOLF	BARKOW,ULRICH	UE 02 N. ANMELDUNG MO 09.15-10.45 SEM. RAUM INST.
21148	DIPLOMPRAKTIKUM	KESSLER,F.RUDOLF	BARKOW,ULRICH DETTMER,KLAUS NIES,REINHARD	UE GT GT INST.
21149	ANLEITUNG ZUR WISS. ARBEITEN UEBER HALBLEITERPHYSIK U.OPTIK	KESSLER,F.RUDOLF		UE GT GT INST.
21150	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IM FACHGEBIET PHYSIK	KESSLER,F.RUDOLF	BARKOW,ULRICH DETTMER,KLAUS NIES,REINHARD	UE GT GT INST.
21151	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSKANDIDATEN IM FACH PHYSIK FUER HL UND RL	KESSLER,F.RUDOLF	BARKOW,ULRICH DETTMER,KLAUS NIES,REINHARD	UE GT GT INST.
21152	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM FUER ANFAEGER FUER PHYSIKER, MATHEMATIKER, PHYSIKER HL UND RL	KESSLER,F.RUDOLF	NIEDER,JUERGEN SCHEUERMANN,UWE	UE 03 MO U. DO 14.00-18.00 PZ
21153	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM FUER FORTGESCHRITTENE	KESSLER,F.RUDOLF	BARKOW,ULRICH KOEPPEN,WINFRIED WOLF,ANDREAS	UE 09 MI 09.00-18.00 PZ
21154	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM FUER ELEKTROTECHNIKER	KESSLER,F.RUDOLF	DETTMER,KLAUS RETTIN,HORST BECKMANN,ANETTE	UE 03 FR 10.15-13.15 U. 14.15-17.15 PZ
21155	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM FUER PHARMAZEUTEN	KESSLER,F.RUDOLF	RITTERS,E.-WILH. SCHULZ,RUDOLF WITTCHEN,CLAUDIA	UE 06 MO 14.00-18.00 MI 08.00-12.00 U. 14.00-18.00 PZ
21157	OPTOELEKTRONISCHE EIGENSCHAFTEN VON AMORPHEN SILICIUM	METZDORF,JUERGEN		VL 02 DO 08.15-09.45 PZ RAUM 1

21158	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET HALBLEITER METZDORF, JUERGEN			UE GT
21159	KURSVORLESUNG PHYSIK VI	GEY, WOLFGANG		VL 02 DO 09.45-11.15 PZ B1
21160	UEBUNGEN ZUR KURSVORLESUNG PHYSIK VI	GEY, WOLFGANG	BRANN, GEORG HARMS, KAY R. JUNGNICKEL, WOLFG WOLF, MICHAEL	UE 02 FR 11.00-13.00 PZ SEM. RAUM 1
21161	PRAKTIKUM FUER TECHNISCHE PHYSIK	GEY, WOLFGANG EICHLER, ANDREAS	HARMS, KAY R.	UE 04 MI GT PZ B
21162	PHYSIKALISCHES OBERSEMINAR	GEY, WOLFGANG EICHLER, ANDREAS		UE 02 N. VEREINB. PZ B 142
21163	PHYSIKALISCHES SEMINAR FUER PHYSIKER NACH DEM VORDIPLOM	GEY, WOLFGANG	SCHNEIDER, DETLEF	UE 02 DI 15.00-16.30 PZ B142
21164	DIPLOMPRAKTIKUM	GEY, WOLFGANG	BRANN, GEORG WOLF, MICHAEL	UE
21165	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	GEY, WOLFGANG	BRANN, GEORG WOLF, MICHAEL	UE
21166	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN	GEY, WOLFGANG		UE
21167	NEUE ENTWICKLUNGEN IN DER FESTKORPERPHYSIK	GEY, WOLFGANG		VL 01 DI 11.30-12.15 PZ SEM. RAUM 1
21168	MODERNE ANALYSENVERFAHREN IN DER FESTKORPERPHYSIK	EICHLER, ANDREAS		VL 02 DI 08.00-09.00 PZ SEM. RAUM 1
21169	DIPLOMPRAKTIKUM	EICHLER, ANDREAS	HARMS, KAY-R.	UE
21170	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	EICHLER, ANDREAS	HARMS, KAY-R.	UE
21171	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN	EICHLER, ANDREAS		UE
21172	HALBLEITERPHYSIK O. PHYSIKER U. LG. IRO	SCHNEIDER, G.		VL 02 DI 16.00-18.00 PZ B1

21173	PHYSIKALISCHES SEMINAR (F. PHYSIKER UND LG)	SCHNEIDER, G.		UE 02 MO 10.00-12.00 PZ B142
21174	PHYSIKALISCHES ÜBERSEMINAR	SCHNEIDER, G.		UE 02 MO 08.00-10.00 PZ B142
21175	PHYSIKALISCHES DEMONSTRATIONSPRAKTIKUM F. LG	SCHNEIDER, G.		UE 03 MO 14.00-17.00 PZ B142
21176	DIPLOMPRAKTIKUM	SCHNEIDER, G.	JUNGNICKEL, W.	UE
21177	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN ÜBER HALBLEITERPHYSIK	SCHNEIDER, G.	JUNGNICKEL, W.	UE
21178	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN ÜBER HALBLEITERPHYSIK	SCHNEIDER, G.		UE
21179	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN	SCHNEIDER, G.		UE
21180	DIPLOMPRAKTIKUM	SCHNEIDER, DETLEF		UE GT
21181	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	SCHNEIDER, DETLEF		UE GT
21182	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	SCHNEIDER, DETLEF		UE GT
21183	ELEMENTARE MATHEMATISCHE METHODEN DER PHYSIK	SIMON, GERHARD		VL 04 MT 08.00-09.30 FR 09.45-11.15 PZ
21184	ÜBUNGEN ZUR VORLESUNG ELEMENTARE MATH. METHODEN D. PHYSIK	SIMON, GERHARD	URBASSEK, M.	UE 02 S. AUSHANG INST.
21185	MIKRORECHNER PRAKTIKUM FÜR PHYSIKER	SIMON, GERHARD	URBASSEK, M.	UE 04
21186	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	SIMON, GERHARD		UE GT
21187	ANLEITUNG ZU SELBSTÄNDIGEN WISS. ARBEITEN	SIMON, GERHARD		UE GT
21189	DIPLOMPRAKTIKUM	SIMON, GERHARD		UE GT
21190	THEORIE DER SUPRALEITUNG	HAHN, HARRD		VL 04 DI 09.45-11.15 DO 09.45-11.15 PZ SEM. R1/R2
21191	DIPLOMPRAKTIKUM IN THEORETISCHER PHYSIK	HAHN, HARRD		UE GT N. VEREINB.

21192	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN IN THEORETISCHER PHYSIK	HAHN, HARRO	UE GT N. VEREINB.
21193	ANLEITUNG ZU SELBSTAENDIGEN ARBEITEN	HAHN, HARRO	UE GT N. VEREINB.
21195	THEORETISCH PHYSIKALISCHES OBERSEMINAR	HARLIN, HARRO SIMON, GERHARD WERGERL, L.H.	UE 02 DO 16.00-18.00 A318
21196	DIPLOMPRAKTIKUM UND BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	WEIGERT, L.J.	UE GT MO -- FR GT
21197	ANLEITUNG ZU SELBSTAENDIGEN WISS. ARBEITEN	WEIGERT, L.J.	UE GT MO -- FR GT
21199	AUSGEWAELHTE ANALYTISCHE METHODEN DER NICHTLINEAREN DYNAMIK	RICHTER, EGON	VL 04 DO 11.30-13.00 FZ SEM. RAUM 2
21200	THEORETISCH PHYSIKALISCHES SEMINAR	RICHTER, EGON KOESTER, BERND	UE 02 MI 09.00-11.00 FZ A318
21201	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	RICHTER, EGON	UE GT
21202	ANLEITUNG ZU SELBSTAENDIGEN WISS. ARBEITEN	RICHTER, EGON	UE GT
21203	DIPLOMPRAKTIKUM	RICHTER, EGON	UE GT
21205	KLASSISCHE FELDTHEORIE	MUELLER, KLAUS	VL 04 DI U. DO 11.30-13.00 FZ B1
21206	UEBUNGEN ZUR KLASSISCHEN FELDTHEORIE	MUELLER, KLAUS WEIKARD, RUDI	UE 04 DI 14.00-18.00 G. AUSHANG BEST.
21207	DIPLOMPRAKTIKUM	MUELLER, KLAUS	UE GT
21208	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN	MUELLER, KLAUS	UE GT
21209	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	MUELLER, KLAUS	UE GT
21211	QUANTENMECHANIK GROSSER SYSTEME	SIEDENTOP, HEINZ	VL 01 N. VEREINB.
21212	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	SIEDENTOP, HEINZ	UE GT

21213	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN	SIEDENTOP, HEINZ	UE GT
21214	DIPLOMPRAKTIKUM	SIEDENTOP, HEINZ	UE GT
21215	QUANTENMECHANIK (TEIL 2)	GERLICH, GERHARD	VL 04 DI. FR 09.45-11.15 PZ RAUM 2
21216	UEBUNGEN ZUR QUANTENMECHANIK (TEIL 2)	GERLICH, GERHARD DIETERT, TILKO	UE 02 DO 14.00-16.00 PZ RAUM 2
21217	THEORETISCH PHYSIKALISCHES OBERSEMINAR	GERLICH, GERHARD MUELLER, KLAUS RICHTER, LEGON	UE 02 MI 15.00-17.00 PZ A318
21218	ANLEITUNG ZU SELBSTAENDIGEN WISS. ARBEITEN	GERLICH, GERHARD	UE GT
21219	DIPLOMPRAKTIKUM	GERLICH, GERHARD	UE GT
21220	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	GERLICH, GERHARD	UE GT
21222	SEMINAR UEBER ERGEBNISSE DER MATHEMATISCHEN PHYSIK	GERLICH, GERHARD DIETERT, TILKO	UE 02 N. VEREINB.
21223	GEOPHYSIK II: OBERE ATMOSPHAERE UND MAGNETOSPHAERE	WEIDELT, PETER	VL 02 MO 08.00-09.30 PZ RAUM 1
21224	UEBUNGEN ZUR GEOPHYSIK II	WEIDELT, PETER	UE 01 MO 13.00-13.45 PZ A415
21225	OBERSEMINAR	WEIDELT, PETER	UE 02 DO 09.15-10.30 PZ A415
21226	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN IM FACH GEOPHYSIK	WEIDELT, PETER	UE GT TG INST.
21227	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	WEIDELT, PETER	UE GT TG INST.
21228	DIPLOMPRAKTIKUM	WEIDELT, PETER	UE GT TG INST.

21229	PHYSIKALISCHE GEODYNAMIK	ENGELHARD, LUDWIG	UL 03 MO 15.00-16.30 FR 14.05-14.50 INST. F. GEOLOGIE
21230	OBERSEMINAR	ENGELHARD, LUDWIG	UE 02 DO 09.15-10.30 PZ A415
21231	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN IM FACH GEOPHYSIK	ENGELHARD, LUDWIG	UL 01 TG INST.
21232	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	ENGELHARD, LUDWIG	UE 01 TG INST.
21233	DIPLOMPRAKTIKUM	ENGELHARD, LUDWIG	UE 01 TG INST.
21234	SEMINAR: DIE ENTDECKUNG U. ERFORSCHUNG DER IONOSPHERE	KERTZ, WALTER	UE 02 DI 15.00-16.30 PZ A415
21235	GEOPHYSIKALISCHES PRAKTIKUM	KERTZ, WALTER	UL 04 MI 13.00-17.00 PZ A412
21236	OBERSEMINAR	KERTZ, WALTER	UE 02 DO 09.15-10.30 PZ A415
21237	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN IM FACH GEOPHYSIK	KERTZ, WALTER	UL 01 TG INST.
21238	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	KERTZ, WALTER	UE 01 TG INST.
21239	DIPLOMPRAKTIKUM	KERTZ, WALTER	UE 01 TG INST.
● 21240	ARBEITSKREIS ZUR NATURWISS.- UND HOCHSCHULGESCHICHTE	KERTZ, WALTER	UL 02 MO 18.00-20.00 BEUTHOVENSTR. 55 K.5211
21241	INDUSTRIELLE GEOPHYSIK	FERTIG, JUERGEN	UL 02 DO 14.00-16.00 PZ A415

21242	OBERSSEMINAR	MUSMANN, GUENTER		UE 02 DO 09.15-10.30
21243	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN IM FACH GEOPHYSIK	MUSMANN, GUENTER		UE 01 TG INST.
21244	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	MUSMANN, GUENTER		UE 01 TG INST.
21245	DIPLOMPRAKTIKUM	MUSMANN, GUENTER		UE 01 TG INST.
21246	PHYSIKALISCHE KOLLOQUIUM	DOZ. D. PHYSIK		UE 02 DI 17.00-19.00 PZ B1
31108	CHEMISCHES PRAKTIKUM FUEER PHYSIKER	WANNAGAT, ULRICH	ASSISTENTEN	UE 01 N. ANKUEUNDIGUNG JULI/AUG. 88
31192	PHYSIKALISCHE UND BIOLOGISCHE CHEMIE DER NUKLEINSAEUREN II	EIGEN, MANFRED BIERRICHER, CHR.		VL 01 DO 16.45-18.15 H2
71152	ELEKTROMAGNETISCHE FELDER II	LAUTZ, GUENTER		VL 02 DO 09.45-11.15 S4
71153	UEBUNGEN ZU ELEKTROMAGNETISCHE FELDER II	LAUTZ, GUENTER	BEHNEN, ERWIN N.N.	UE 01 S. AUSGANG INST.
71160	WERKSTOFFPHYSIK I	KUNZE, ULRICH		VL 02 DO 09.45-11.15 LK10
71161	UEBUNGEN ZU WERKSTOFFPHYSIK I	KUNZE, ULRICH		UE 01 FR 11.30-12.15 LK11
71162	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER FESTKOEERPER- ELEKTRONIK	KUNZE, ULRICH		UE 08
89138	ENGLISCH 651: PHYSICS. MECHANICAL AND ELECTRICAL ENGINEERING II	MUEBOLD, P.		VL 02 MO 09.45-11.15 SPRACHLABOR 1
89139	ENGLISCH 652: PHYSICS. MECHANICAL AND ELECTRICAL ENGINEERING II	MUEBOLD, P.		VL 02 MI 09.45-11.15 SPRACHLABOR 1

89140	ENLISCH 653: PHYSICS, MECHANICAL AND ELECTRICAL ENGINEERING II	WEGENER,H.-D.	VL 02 MI 13.15-14.45 SPRACHLABOR 1
89141	ENGLISH 654: PHYSICS, MECHANICAL AND ELECTRICAL ENGINEERING II	WEGENER,H.-D.	VL 02 MI 15.00-16.30 SPRACHLABOR 1
89142	ENGLISH 655: PHYSICS, MECHANICAL AND ELECTRICAL ENGINEERING II	WEGENER,H.-D.	VL 02 DI 15.00-16.30 SPRACHLABOR 1
89153	FRANCAIS SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE POUR ECONOMISTES I (320)	LECOEUR,P.	UE 02 DO 15.15-16.45 B 325
89154	FRANCAIS TECHNIQUE ET SCIENTIFIQUE POUR INGENIEURS I (330)	LECOEUR	UE 02 MI 15.15-16.45 B 325
89156	TRAVAIL AVEC FILMS TECHNIQUES/PREPARATION A L'EXCURSION (520)	LECOEUR,P.	UE 02 DI 17.15-18.45 B 325
89157	FRANCAIS SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE POUR ECONOMISTES II (620)	LECOEUR,P.	UE 02 DO 17.15-18.45 B 325
89158	FRANCAIS SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE POUR INGENIEURS II (630)	LECOEUR,P.	UE 02 MI 17.15-18.45 B 325

2.2 Geologie

22101	EINFUEHRUNG IN DIE PALAEOLOGIE	CARLS,PETER	VL 02
22102	UEBUNGEN ZUR EINFUEHRUNG IN DIE PALAEOLOGIE	CARLS,PETER	UE 01
22103	GEOLOGISCH-PALAEOGTOLOGISCHES PRAKTIKUM	CARLS,PETER	UE 02

22104	PALAEONTOLOGIE DER INVERTEBRATA II	CARLS, PETER	VL 04
22105	UEBUNG ZUR PALAEONTOLOGIE DER INVERTEBRATA II	CARLS, PETER	UE 02
22106	UEBUNGEN ZUR ERDGESCHICHTE II	CARLS, PETER	UE 02
22107	GROSSE EXKURSION	CARLS, PETER	UE 02
22108	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	CARLS, PETER	UE 02
22109	GEOLOGISCH-PALAEONTOLOGISCHES SEMINAR	CARLS, PETER POHL, WALTER SCHNEIDER, WERNER WACHENDORF, HORST	UE 02
22110	GEOLOGISCH-PALAEONTOLOGISCHES KOLLOQUIUM	CARLS, PETER POHL, WALTER SCHNEIDER, WERNER WACHENDORF, HORST	UE 02
22111	EINTAGESEXKURSIONEN	CARLS, PETER POHL, WALTER SCHNEIDER, WERNER WACHENDORF, HORST	UE 02
22112	QUARTAERGEOLOGISCHER KARTIERKURS	MEYER, K.-D.	UE 02
22113	SPEZIELLE LAGERSTAETTENKUNDE	POHL, WALTER	VL 02 DI, DO 08.00-10.00 SEM. RAUM INST.
22114	SPEZIELLE LAGERSTAETTENKUNDE	POHL, WALTER	UE 02
22115	GEOLOGIE FUER BAUINGENIEURE	POHL, WALTER	VL 02 DI 08.00-09.30 SS
22116	GEOLOGIE FUER BAUINGENIEURE	POHL, WALTER GRUNDKE, DIETER SCHMID, MARTIN WOLFF, JOACHIM	UE 02 DO 09.45-11.15 SS
22117	BETREUUNG VON DIPLOM UND DOKTORARBEITEN	POHL, WALTER	UE
22118	ERDGESCHICHTE II	WACHENDORF, HORST	VL 03 MO, DI, MI, 10.00-11.00 SEM. RAUM INST.

22119	GEOLOGIE VON NORDWESTDEUTSCHLAND	WACHENDORF, HORST		VL 02 DO 14.00-16.00 SEM. RAUM INST.
22120	KARTIERKURS PALAEOZOIKUM	WACHENDORF, HORST	ASSISTENTIN	UE N. VEREINB.
22121	5-TAGE-EXKURSION	WACHENDORF, HORST	ASSISTENTEN	UE 01 N. VEREINB.
22122	UEBUNG GEOL. KARTEN UND PROFILE	WACHENDORF, HORST	BREITKREUZ, H. SCHMID, MARTIN	UE 02
22123	UMWELTGEOLOGIE- EXKURSIONS UND GELAENDEPRAKTIKA	WOLFF, JOACHIM		UE 02
22124	GEOCHEMISCHES GRUNDPRAKTIKUM	ZACHMANN, DIETER		UE 03
22125	INSTRUMENTELLE ANALYTISCHE GEOCHEMIE	ZACHMANN, DIETER		VL 01
22126	GEOCHEMISCHE MODELLE	ZACHMANN, DIETER BREITKREUZ, H.		VL 01
22127	GEOLOGISCHE EXKURSIONEN F. GEOGRAPHEN	ZACHMANN, DIETER		UE 02
22128	UEBUNGEN ZUR INGENIEURGEOLOGIE II	POHL, WALTER	GRUNDK. DIETER	UE 01
22129	KLASTISCHE SEDIMENTE	SCHNEIDER, WERNER		VL 02
22130	UEBUNGEN ZU KLASTISCHE SEDIMENTE	SCHNEIDER, WERNER		UE 02
22131	UEBUNGEN ZUR PALAEOGEOGRAPHIE UND FAZIESKUNDE	SCHNEIDER, WERNER		UE 01
22132	UEBUNGEN ZUR KOENTGENOGRAPH. BESTIMMUNG VON TONMINERALEN	SCHNEIDER, WERNER		UE 02
22133	GEOLOGISCH-PALAEOONTOLOG. PRAKTIKUM	SCHNEIDER, WERNER		UE 02
22134	GROSSE SOMMEREXKURSION	SCHNEIDER, WERNER		UE 02
22135	KARTIERKURS MESOZOIKUM	SCHNEIDER, WERNER		UE 02
22136	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	SCHNEIDER, WERNER		UE 02
22137	GEOLOGISCHE UEBUNGEN IN EINZELAUFGABEN	SCHNEIDER, WERNER		UE 02
22138	ANWENDUNG RECHNERGESTUETZTER VERFAHREN IN DER GEOLOGIE	GABERT, GOTTFRIED		VL 01 MITT. FEBRUAR 83
22139	GELAENDEPRAKTIKUM	STEIN, VOLKER		UE 02

31109	CHEMISCHES PRAKTIKUM FÜR GEOLOGEN	WANNAGAT, ULRICH	ASSISTENTEN	UE GT N. ANKÜNDIGUNG AUG. 88
52132	GRUNDZÜGE DER TOPOGRAPHIE UND KARTOGRAPHIE	W.-EBBINGH.		VL 01 MO 08.00-08.45 PS
52133	GRUNDZÜGE DER TOPOGRAPHIE UND KARTOGRAPHIE	W.-EBBINGH.	WENDT, KLAUS	UE 01 MO 08.45-09.30 PS

2.3 Mineralogie

23101	EINFÜHRUNG IN DIE POLARISATIONSMIKROSKOPIE	REINSCH, DIETMAR		VL 02 DO 10.00-12.00 SEM. RAUM INST.
23102	EINFÜHRUNG IN DIE POLARISATIONSMIKROSKOPIE	REINSCH, DIETMAR		UE 01 DO 12.00-13.00 SEM. RAUM INST.
23103	PETROGRAPHIE DER MAGMATITE	REINSCH, DIETMAR		VL 02 FR 09.00-11.00 SEM. RAUM INST.
23104	MIKROSKOPIE DER MAGMATISCHEN GESTEINE	REINSCH, DIETMAR		UE 02 FR 11.00-13.00 SEM. RAUM INST.
23105	VERTIEFTES MIKROSKOPISCHES PRAKTIKUM	REINSCH, DIETMAR		UE 04 N. VEREINB.
23106	GROSSES MINERALOGISCHES PRAKTIKUM 1	REINSCH, DIETMAR		UE GT N. VEREINB.
23107	MINERALOGISCH-PETROGRAPHISCHE EXKURSIONEN	REINSCH, DIETMAR		UE 12
23108	BETREUUNG VON DIPLOM- UND DOKTORARBEITEN	REINSCH, DIETMAR		UE GT

23109	EINFUEHRUNG IN DIE MINERALOGIE UND KRISTALLOGRAPHIE	VISWANATHAN,K.	VL 04 DI 09.00-10.00 MI 10.00-12.00 SEM. RAUM
23110	EINFUEHRUNG IN DIE MINERALOGIE UND KRISTALLOGRAPHIE	VISWANATHAN,K.	UE 02 MI 15.00-17.00 SEM. RAUM
23111	ROENTGENKURS 1 (PULVERMETHODEN) (MIT EDV-ANLAGEN)	VISWANATHAN,K.	UE 06
23112	GROSSES MINERALOGISCHES PRAKTIKUM 3	VISWANATHAN,K.	UE 6T N. VEREINB.
23113	BETREUUNG VON DIPLOM- UND DOKTORARBEITEN	VISWANATHAN,K.	UE 6T
23114	MINERALOGISCH-PETROGRAPHISCHES SEMINAR	VISWANATHAN,K. REINSCH,DIETMAR	UE 02
23115	TECHNISCHE SILIKAT-SYSTEME	VISWANATHAN,K. EULER,ROBERT	UE 02 BLOCKKURS
23116	EINFUEHRUNG IN DIE GEOCHEMIE	SEIDEL,EBERHARD	VL 02 DI 10.00-12.00 SEM. RAUM
23117	GROSSES MINERALOGISCHES PRAKTIKUM 2	SEIDEL,EBERHARD	UE 6T
23118	BETREUUNG VON DIPLOM- UND DOKTORARBEITEN	SEIDEL,EBERHARD	UE 6T
23119	KLEINES INSTITUTSPRAKTIKUM	VISWANATHAN,K. REINSCH,DIETMAR SEIDEL,EBERHARD	UE 6T
23120	MINERALOGISCHES KOLLOQUIUM	VISWANATHAN,K. REINSCH,DIETMAR SEIDEL,EBERHARD	UE 02

2.4 Geographie

24101	VORLESUNG KLIMATOLOGIE	HERRMANN,A.		VL 02 DI 08.00-09.30 INST.R.202
24102	ÜBERSEMINAR PHYSISCHE GEOGRAPHIE	HERRMANN,A.		UE 02 DI 14.00-15.30 INST.R.202
24103	PROJEKTÜBUNG HYDROLOGIE MIT EXKURSIONEN	HERRMANN,A.	SCHOENIGER,M.	UE S. AUSHANG INST.
24104	GELÄNDEÜBUNG SEISMISCHE UND GEOLOGISCHE- GEOMORPHOLOGISCHE AUFNAHMEN IN DEN BAYERISCHEN ALPEN	HERRMANN,A.	SCHOENIGER,M.	UE S. AUSHANG INST.
24105	EINTÄGIGE EXKURSIONEN	HERRMANN,A.	KOLL,J. RAU,R. SCHOENIGER,M.	UE S. AUSHANG INST.
24106	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN, DIPLOMARBEITEN UND DISSERTATIONEN	HERRMANN,A.		UE
24107	BETREUUNG STAATSEXAMENSARBEITEN LG UND LR	HERRMANN,A.		UE
24108	GRUNDTVORLESUNG ALLGEMEINE GEOMORPHOLOGIE	N.N.		VL 04 DI 14.15-15.45 MI 08.15-09.45 INST.R 102
24109	ÜBERSEMINAR GEOÖKOLOGIE	N.N.		UE 02 MI 10.15-11.45
24111	VORBEREITUNGSÜBUNG ZUR EXKURSION	SKOWRANEK,A.		UE 02 DO 08.15-09.45 INST. R202
24112	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN, DIPLOMARBEITEN UND DISSERTATIONEN	SKOWRANEK,A.		UE N. ABSPRACHE
24114	SFB-KOLLOQUIUM	BORK,H.-R.		UE 02 DO 14.15-15.45 INST. R.102

24115	MITTELSEMINAR LANDSCHAFTSGENESE	BORK,H.-R.		UE 02 MO 14.15-15.45 INST.R.202
24116	EXKURSIONEN ZUM MITTELSEMINAR	BORK,H.-R.		UE N. ABSPRACHE
24117	GELAENDEUEBUNG BODENGEOGRAPHISCHE UNTERSUCHUNGEN IN MITTELITALIEN	BORK,H.-R.		UE S. AUSHANG
24118	GELAENDEUEBUNG UNTERSUCHUNGEN ZUR JUNGHOLDOZAENEN BODEN- GENESE UND BODENEROSION IN S-NDS.	BORK,H.-R.		UE S. AUSHANG
24119	GELAENDEUEBUNG UNTERSUCHUNGEN ZUR JUNGQUARTAEKEN RELIEF- SUBSTRAT- UND BODENGENESE IN OBERHESSEN	BORK,H.-R.		UE S. AUSHANG JULI/AUGUST
24120	GELAENDEUEBUNG AUFNAHME VON KOMPLEXEN BODENPROFILIEN IN DEN UNTERSUCHUNGSGEBIETEN DES GFB 179	BORK,H.-R.	DALCHOW,C.	UE S. AUSHANG AUG./SEPT.
24121	UEBUNG FERNERKUNDUNG II	BORK,H.-R.	JOHN,B.	UE 02 DI 18.00-20.00 INST.R.406
24122	UEBUNG CHEMISCHES KLIMA	DAEMMGEN,U.		UE 02 DI 10.15-11.45 INST.R.202
24123	GELAENDEUEBUNG GEWAESSERGUETEANALYSE	DAEMMGEN,U.		UE
24124	EINTAGESEXKURSIONEN	DAEMMGEN,U.		UE S.AUSHANG
24125	UNTERSEMINAR ARBEITSMETHODEN IN DER PHYSISCHEN GEOGRAPHIE	FAUST,B.		UE 02 DO 11.15-12.45 INST.R.202
24126	UEBUNG INTERPRETATION TOPOGRAPHISCHER KARTEN	FAUST,B.		UE 04 MO 14.15-15.45 DI 14.15-15.45 INST.R.303
24127	EXKURSIONEN ZUM UNTERSEMINAR	FAUST,B.		UE
24128	UEBUNG LANDSCHAFTSÖKOLOGISCHE LAFENANALYSE II	FAUST,B.	DALCHOW,C. OTHMER,H.	UE 05 MO 11.15-12.45 16.15-19.00 RZ

24129	GROSSEXKURSION	FAUST,B.	BORK,H.-R.	UE
24130	VORBEREITUNGSUEBUNG ZUR EXKURSION	FAUST,B.	BORK,H.-R.	UE 02 MI 09.15-10.45 INST.R.103
24131	UEBUNGEN ZUR BODENPHYSIK	FAUST,B.	KRAEMER,M. WEITZ,A.	UE 02
24132	UEBUNG LANDSCHAFTSZONEN DER ERDE	FAUST,B.	BRANDTNER,W.	UE 02
24133	VORLESUNG BODENMIKROMORPHOLOGIE UND GEFUEGEGEKUNDE DES BODENS II	ALTEMUELLER.		VL 01 MO 17.15-18.45 INST.R.202
24134	EXKURSIONEN ZUR VORLESUNG	ALTEMUELLER,H.		UE 01
24135	UEBUNG MULTIVARIATE STATISTISCHE VERFAHREN AN KONKRETEN GEOGRAPHISCHEN ANWENDUNGSBEISPIELEN II	SABELIENS,U.		UE 02 DI 16.15-17.45 INST.R. 202
24136	VORLESUNG EINFUEHRUNG IN DIE ANGEWANDTE LANDSCHAFTS- OEKOLOGIE AM BEISPIEL DER FORSTL. STANDORTSKUNDE II	WACHTER,H.		VL 01 MO 16.15-17.45 INST.R.202
24137	EXKURSIONEN ZUR VORLESUNG	WACHTER,H.		UE 01
24138	FORSCHUNGSSEMINAR PHYSISCHE GEOGRAPHIE	HERRMANN,A.	BORK,H.-R. DAEMMGEN,U. FAUST,B.	UE 02 MI 14.15-15.45 INST.R.202
24139	KOLLOQUIUM PHYSISCHE GEOGRAPHIE	HERRMANN,A.	BORK,H.-R. DAEMMGEN,U. FAUST,B.	UE 02 MI 14.15-15.45 INST.R.102
24140	GRUNDEVORLESUNG: ALLGEMEINE GEOGRAPHIE LAENDLICHER SIEDLUNGEN MEIBEYER,WOLFG.			VL 02 DI 08.00-09.30 S6
24141	UEBUNG ZUR GRUNDEVORLESUNG	MEIBEYER,WOLFG.	KNOBLAUCH	UE 02
24142	ÜBERSEMINAR: FRAGEN DER ANGEWANDTEN STADTGEOPHIE	MEIBEYER,WOLFG.		UE 03 INST.
24143	GELAEENDEPRAKTIKA: REGIONALE STRUKTURANALYSEN IN NORDDEUTSCH- LAND	MEIBEYER,WOLFG.		UE 04 INST.
24144	BETREUUNG VON DIPLOM- UND STAATSEXAMENSARBEITEN	MEIBEYER,WOLFG.		UE

24145	FORSCHUNGSKOLLOQUIUM WIRTSCHAFTS- UND SOZIALGEOGRAPHIE	MEIBEYER, WOLFG. OHNESORGE, KLAUS ZIMMERMANN, GERD	UE INST.
24146	MITTELSEMINAR: VERKEHRSGEOGRAPHIE	OHNESORGE, KLAUS	UE 02 INST.
24147	UEBUNG MIT EXKURSIONEN: REGIONALE GEOGRAPHIE VON SUEDOSTNIE- -DERSACHSEN	OHNESORGE, KLAUS	UE 04 INST.
24148	UEBUNG: DIE STADT IM ORIENT	OHNESORGE, KLAUS	UE 02 INST.
24149	MITTELSEMINAR: ASPEKTE DER AGRARGEGRAPHIE	ZIMMERMANN, GERD	UE 02 MO 14.15-15.45 INST. RAUM 103
24150	UE: LUFTBILDINTERPRETATION	ZIMMERMANN, GERD	UE 02 MO 12.00-13.30 INST. RAUM 202
24151	UE ZUR VORBEREITUNG DER SUEDEUTSCHLAND-EXKURSION	ZIMMERMANN, GERD	UE 01 MO 16.00-17.30
24152	SUEDEUTSCHLAND-EXKURSION	ZIMMERMANN, GERD	UE 04
24153	AKTUELLE REGIONALE AGRARGEGRAPHIE	SCHKAEPLER, H.	VL 02 DI 10.00-12.00 GEOGR. INST.
24154	GRUNDLAGEN UND METHODEN DER WIRTSCHAFTS- UND SOZIALGEOGRA- PHIE, UNTERSEMINAR	AMTHAUER, HELMUT	UE 02 DI 09.45-11.15 INST.
24155	EXKURSIONEN ZUR REGIONALEN GEOGRAPHIE SUEDNIEDER-SACHSENS	AMTHAUER, HELMUT	VL 01 FR 07 N. VEREINB.
24156	GELAEENDEPRAKTIKUM MIT EINFUEHRUNG UND AUSWERTUNG	BAEUERLE, LYDIA	UE 02 INST.
13135	STATISTIK II	SCHWARZE, JOCHEN	VL 02 MO 11.30-13.00 S 4
13136	UEBUNGEN ZUR STATISTIK II	BOHLKE, F.-J.	UE 02 DI 14.00-15.45 S 4

13137	STATISTIK FÜR FORTGESCHRITTENE (MIT ÜBUNGEN)	SCHWARZE, JOCHEN	VL 02
13138	STATISTISCHES PRAKTIKUM	SCHWARZE, JOCHEN	UE 02
41152	STADTEBAU II GRUNDLAGEN	STRACHE, FERDIN. KAHMANN, HENNING	VL 02 DI 11.30-13.00 S2
41153	STADTEBAU II GRUNDLAGEN, ÜBUNGEN	STRACHE, FERDIN. BLUME, ROLF KAHMAN, HENNING MAHLER, UNGRIG RIEMENSCHNEIDER	UE 02 MI 09.45-11.15 GROTKIAN
51240	GRUNDLAGEN DER STADT- UND REGIONALPLANUNG (6.SEM.)	WERMUTH, MANFRED	VL 01 DI 15.45-17.30 P2
51241	GRUNDLAGEN DER STADT- UND REGIONALPLANUNG (6.SEM.)	WERMUTH, MANFRED SCHRÖTER, FRANK	UE 01
51242	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN IN GRUNDLAGEN DER STADT- UND REGIONALPLANUNG	WERMUTH, MANFRED SCHRÖTER, FRANK	UE 01
51250	STANDORTTHEORIE, STANDORTPLANUNG	WERMUTH, MANFRED	VL 01 MI 15.00-15.45 SEM. RAUM INST.
51251	STANDORTTHEORIE, STANDORTPLANUNG	WERMUTH, MANFRED SCHRÖTER, FRANK	UE 01 MI 15.45-16.30 SEM. RAUM INST.
51252	STADTEBAULICHES ENTWERFEN	WERMUTH, MANFRED SPICHAL, MEINOLF	UE 02 DI 15.00-16.30 SEM. RAUM INST.
51253	MODELLE IN DER RAUMORDNERISCHEN PLANUNG 2	SCHUETTE, KLAUS	UE 01 DI 16.45-18.15 SEM. RAUM INST. 14 FG
51254	EXKURSION IM VERTIEFUNGSFACH STADT- UND REGIONALPLANUNG	WERMUTH, MANFRED MITARBEITER	UE 01
51260	ANGEWANDTE STATISTIK 2 FÜR VERKEHRS- STADT- UND REGIONALPLANER	WERMUTH, MANFRED	VL 01 MI 08.00-08.45 SEM. RAUM INST.
51261	ANGEWANDTE STATISTIK 2 FÜR VERKEHRS- STADT- UND REGIONALPLANER	WERMUTH, MANFRED SPICHAL, MEINOLF	UE 01 MI 08.45-09.30 SEM. RAUM INST.

51262	METHODEN DER EMPIRISCHEN SOZIALFORSCHUNG IN DER STADT- UND REGIONALPLANUNG	WERMUTH, MANFRED	MITARBEITER	UE 02 DI 08.00-09.30 SEM. RAUM INST.
51263	EINFUEHRUNG IN DAS RECHT DER BAULEITPLANUNG 2	KOEHLER, KLAUS	FEIERTAG, RAINER	UE 01 N. VEREINB.
51264	KOLLOQUIUM STADTBAUWESEN	WERMUTH, MANFRED	MITARBEITER	UE 02 DI 18.30-20.00 H4
51265	SEMINAR FUER PLANUNGSWESEN	WERMUTH, MANFRED ABEKOST, HEINR. GULDAGER, REINH. SCHUSTER, GOTTFR. STRACKE, FERD.		UE 02 N. VEREINB.
52127	TOPOGRAPHIE	W.-ERBINGH.	WENDT, KLAUS	VL 01 DI 10.35-11.20 H2
52132	GRUNDZUEGE DER TOPOGRAPHIE UND KARTOGRAPHIE	W.-ERBINGH.		VL 01 MO 08.00-08.45 P5
52133	GRUNDZUEGE DER TOPOGRAPHIE UND KARTOGRAPHIE	W.-ERBINGH.	WENDT, KLAUS	UE 01 MO 08.45-09.30 P5
52134	PHOTOGRAMMETRIE II FUER GEOGRAPHEN	W.-ERBINGH.		VL 01 MO 09.45-10.25 P5
52135	KARTOGRAPHISCHE DARSTELLUNGSVERFAHREN KARTENVERVIELFACHTIGUNG	W.-ERBINGH.		VL 01 MI 09.40-10.25 M3
52136	LUFTBILDAUSWERTUNG FUER GEOGRAPHEN	W.-ERBINGH.	HINSKEN, LUDGER	UE 02 N. VEREINB.
52137	TOPOGRAPHISCHE GELAENDEAUFNAHME	W.-ERBINGH.	HINSKEN, LUDGER WENDT, KLAUS	VL 01 MI 10.35-11.20 M3
52138	TOPOGRAPHISCHE GELAENDEAUFNAHME FUER GEOGRAPHEN	W.-ERBINGH.	HINSKEN, LUDGER WENDT, KLAUS	UE 03 N. VEREINB.
52139	HAENDLICHE AUSARBEITUNG DER TOPOGRAPHISCHEN GELAENDEAUFNAHME	W.-ERBINGH.	WENDT, KLAUS	UE 01 N. VEREINB.

3.1 Chemie

31101	ANORGANISCHE CHEMIE I	BLASCHETTE,ARM.		VL 03 DI,M1 09.45-11.15 C2
31102	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	BLASCHETTE,ARM.		UE 6T
31103	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN	BLASCHETTE,ARM.		UE 6T
31104	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN	BLASCHETTE,ARM.		UE 6T
31105	ALLGEMEINE UND EXPERIMENTELLE ANORGANISCHE CHEMIE FÜR MASCHINENBAUER ANFANGSBUCHSTABEN A - K	WANNAGAT,ULRICH		VL 02 DO 11.30-13.00 C2
31106	ALLGEMEINE UND EXPERIMENTELLE ANORGANISCHE CHEMIE FÜR MASCHINENBAUER ANFANGSBUCHSTABEN L - Z	WANNAGAT,ULRICH		VL 02 FR 11.30-13.00 C2
31107	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN	WANNAGAT,ULRICH		UE 6T GT INST.
31108	CHEMISCHES PRAKTIKUM FÜR PHYSIKER	WANNAGAT,ULRICH	ASSISTENTEN	UE 6T N. ANKÜNDIGUNG JULI/AUG. 88
31109	CHEMISCHES PRAKTIKUM FÜR GEOLOGEN	WANNAGAT,ULRICH	ASSISTENTEN	UE 6T N. ANKÜNDIGUNG AUG. 88
31110	ANORG. ALLG. PRAKT. FÜR 1.SEM. CHEMIE	WIEBECK,MAKLENE	WISS. ANGEST.	UE 05
31111	ANORG. CHEM. PRAKTIKUM FÜR 2.SEM. CHEMIE	BLASCHETTE,A.	WISS. ANGEST.	UE 25
31112	ANORG. CHEM. PRAKTIKUM FÜR 3.SEM. CHEMIE	BLASCHETTE,A.	WISS. ANGEST.	UE 12
31113	ANORG. CHEM. PRAKT. FÜR 7.SEM. CHEMIE	FILD,MANFRED	WISS. ANGEST.	UE 25
31114	VERTIEFUNGSPRAKT. FÜR STUD. DER CHEMIE	DOZ.D.ANORG.CH.		UE 12
31115	SEMINAR FÜR ANORGANISCHE CHEMIE	DOZ.D.ANORG.CH.		UE 02
31116	ANORG. CHEM. PRAKT. FÜR 1.SEM. LEBENSMITTELCHEMIE	BLASCHETTE,A.	WISS. ANGEST.	UE 25

31117	ANORG. CHEM. PRAKTIKUM FUER 2.SEM. LEBENSMITTEL-CHEMIE	BLASCHETTE, A.	WISS. ANGEST.	UE 25
31118	ANORG. CHEM. PRAKT. FUER 2.SEM. LG	BLASCHETTE, A.	WISS. ANGEST.	UE 12
31119	ANORG. CHEM. PRAKT. FUER 3.SEM. LG	BLASCHETTE, A.	WISS. ANGEST.	UE 12
31120	ANORG. CHEM. PRAKTIKUM FUER MINERALOGEN	BLASCHETTE, A.	WISS. ANGEST.	UE 25
31123	ALLGEMEINE UND ANORGANISCHE CHEMIE	FILD, MANFRED		VL 06 MO U. MI 09.45-11.15 C2 / C3
31124	SEMINAR ALLGEMEINE CHEMIE	FILD, MANFRED	WISS. ANGEST.	UE 04? DI. 10 CH1
31125	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	FILD, MANFRED		UE 6T DO 09.45-11.15 C3
31126	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN	FILD, MANFRED		UE 6T
31127	PRAEPARATIVE METHODEN IM LABORATORIUM F. 2.-4.SEM.	FALTUS, HANS-H.		VL 01 MI 17.00-18.00 SEM. RAUM 101 INST
31128	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	FALTUS, HANS-H.		UE 6T
31129	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN FUER DOKTORANDEN	FALTUS, HANS-H.		UE 6T
31130	ALLGEM. CHEM. PRAKTIKUM F.RL	WIEBECK, MARLEN		UL 10
31131	ANORGAN. CHEM. PRAKTIKUM F.RL	WIEBECK, MARLEN		UE 10
31132	ORGAN. CHEM. PRAKTIKUM F.RL	WIEBECK, MARLEN		UE 10
31133	UEBUNGEN ZUR STOECHIOMETRIE F. RL	WIEBECK, MARLEN		UL 03
31134	ANLEITUNG ZU FACHWISS. ARBEITEN F.RL	WIEBECK, MARLEN		UE 05
31135	PHOTOCHEMIE	BOLDT, PETER		VL 02 MO 10.30-12.00 CH1
31136	TRENDS IN DER ORGANISCHEN CHEMIE. GRENZSEMINAR	BOLDT, PETER		RL 02 N. VEREINB.

31137	ORGANISCHES FORTGESCHRITTENEN PRAKTIKUM, AB 5.SEM., PFLICHT- TEIL	BOLDT,PETER	TRUG,ROLF-S. BRUNKE,DETLEV	UE GT
31138	ORGANISCH-CHEMISCHES FORTGESCHRITTENEN PRAKTIKUM WAHLPFLICHT- TEIL	BOLDT,PETER	ACHLE,WOLFGANG BRUNKE,DETLEV	UE GT
31139	ANLEITUNG UND BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	BOLDT,PETER		UE GT
31140	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN	BOLDT,PETER		UE GT
31141	ORGANISCHE STEREOCHEMIE	HOPF,HENNING		VL 02
31142	REAKTIONSMECHANISMEN DER ORGANISCHEN CHEMIE	HOPF,HENNING		VL 02 MI 08.00-09.30 CH1
31143	ORGANISCH - CHEMISCHES GRUNDPRAKTIKUM AB 3.SEM.	HOPF,HENNING BOLDT,PETER WOLF,HERBERT	VOGEL,CLAUS	UE
31144	SEMINAR ZUM ORGANISCH - CHEMISCHEN GRUNDPRAKTIKUM	VOGEL,CLAUS HOPF,HENNING		UE 03 DO 09.45-12.00 CH1
31145	ORGANISCH-CHEMISCHES FORTGESCHRITTENEN-PRAKTIKUM AB 5.SEM. -PFLICHTTEIL-	HOPF,HENNING		UE
31146	ORGANISCH-CHEMISCHES FORTGESCHRITTENEN-PRAKTIKUM -WAHL- PFLICHTTEIL-	HOPF,HENNING		UE 02
31147	ORGANISCH-CHEMISCHES PRAKTIKUM FUER BIOLOGEN	HOPF,HENNING GRAHN,WALTER		UE
31148	ANORGANISCH-CHEMISCHES PRAKTIKUM FUER BIOLOGEN	HOPF,HENNING GRAHN,WALTER		UE
31149	ORGANISCH-CHEMISCHES PRAKTIKUM FUER LEBENSMITTELCHEMIKER	HOPF,HENNING BOLDT,PETER KROHN,KARSTEN WOLF,HERBERT		UE
31150	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN	HOPF,HENNING		UE
31151	ANLEITUNG VON DIPLOMARBEITEN UND DISSERTATIONEN	HOPF,HENNING		UE
31152	SEMINAR F. ORGANISCHE CHEMIE F.DIPLOMANDEN U. DOKTORANDEN	HOPF,HENNING		UE 03 MO 09.00-12.00 CH 1

31153	SEMINAR UEBER NEUERE ORGANISCH-CHEMISCHE ARBEITEN	HOPF, HENNING BOLDT, PETER GRAHN, WALTER KROHN, KARSTEN WOLF, HERBERT	VL 02
31154	MODERNE METHODEN DER MASSENSPEKTROMETRIE	SCHIEBEL, H.-M. HOPF, HENNING	VL 01 DI 08.00-08.45 CH 2
31155	ORGANISCHE CHEMIE	KROHN, KARSTEN	VL MO U. DI 08.00-09.30 C2
31156	ORGANISCH-CHEMISCHES FORTGESCHRITTENEN-PRAKTIKUM AB 6.SEM.	KROHN, KARSTEN	HEINS, HEIDI UE
31157	ORGANISCH-CHEMISCHES FORTGESCHRITTENEN-PRAKTIKUM AB 6.SEM. WAHLPFLICHTTEIL	KROHN, KARSTEN	HEINS, HEIDI UE
31158	ANLEITUNG ZU SELBST. WISSENSCHAFTL. ARBEITEN DOKTORANDEN	KROHN, KARSTEN	UE
31159	ANLEITUNG UND BETREUUNG VON DIPLOMANDEN DOKTORANDEN	KROHN, KARSTEN	UE
31160	SEMINAR UEBER ORGANISCHE CHEMIE FUEHR DIPLOMANDEN UND DOKTORANDEN	KROHN, KARSTEN	UE
31161	ORGANISCHE CHEMIE I FUEHR BIOLOGEN, REALSCHÜLEHNER UND BIOTECHNOLOGEN	WOLF, HERBERT	VL 02 DG1 11.30-13.00 C2
31162	ISOPRENOIDE I (EINFUEHRUNG IN DIE CHEMIE DER TERPENE UND STEROIDE)	WOLF, HERBERT	VL 02 MO 17.00-18.30 CH 1
31163	ORGANISCH-CHEMISCHES FORTGESCHRITTENEN-PRAKTIKUM: WAHLPFLICHTTEIL	WOLF, HERBERT	UE 6T MO-FR 6T
31164	SEMINAR "CHEMIE CYCLOALIPHATISCHER SYSTEME" (NACH VEREINBARUNG)	WOLF, HERBERT	UE 02 FR 17.00-19.00
31165	SEMINAR UEBER NEUERE ORGANISCH-CHEMISCHE ARBEITEN	WOLF, HERBERT HOPF, HENNING BOLDT, PETER KROHN, KARSTEN GRAHN, WALTER	UE 02 MI 17.00-19.00 CH1

31166	ANLEITUNG UND BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	WOLF, HERBERT	UE GT MO BIS FR GT
31167	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN (DOKTORANDEN)	WOLF, HERBERT	UE GT MO BIS FR GT
31168	SEMINAR ZUM ANORGANISCH-CHEMISCHEN PRAKTIKUM FUER BIOLOGEN	GRAHN, WALTER	UE 02 DI 13.00-15.00 CH 1
31169	SEMINAR ZUM ORGANISCH-CHEMISCHEN PRAKTIKUM FUER BIOLOGEN	GRAHN, WALTER	UE 02 DI 08.00-10.00 CH 1
31170	UEBUNGEN ZUR STRUKTURAUFKLAERUNG ORGANISCHER MOLEKUELE MIT SPEKTROSKOPISCHEN METHODEN	GRAHN, WALTER ERNST, LUDGER	UE 01 FR 13.00-14.00 CH 1
31171	EINFUEHRUNG IN DIE SPEKTROSKOPISCHEN METHODEN D. ORGANISCHEN CHEMIE	GRAHN, WALTER ERNST, LUDGER SCHIEBEL, H.-M.	UE 01 N. VEREINB. CHI
31172	ORGANISCHE FARBSTOFFE	GRAHN, WALTER	VL 02 DO 15.00-17.00 CH
31173	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN	GRAHN, WALTER	UE N. VEREINB. CH
31174	ANLEITUNG VON DIPLOMARBEITEN	ERNST, LUDGER	UE GT MO-FR 08.00-18.00
31175	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN F. DOKTORANDEN	ERNST, LUDGER	UE GT MO-FR 08.00-18.00
31176	EINF. IN DIE SPEKTROSKOP. METHODEN DER ORGAN. CHEMIE	ERNST, LUDGER GRAHN, WALTER	VL 01 BLOCKVERANSTALT. CHI
31177	UEBUNGEN ZUR STRUKTURAUFKLAERUNG ORGANISCHER MOLEKUELE MIT SPEKTROSKOPISCHEN METHODEN	ERNST, LUDGER GRAHN, WALTER	UE 01 FR 13.15 CH2
31178	MODERNE NMR-TECHNIKEN FUER DIE CHEMISCHE FORSCHUNG	ERNST, LUDGER	VL 02 MO 13.15-14.45 CHI
31179	PHYSIKALISCHE CHEMIE I (AB 3.SEM.)	DOEGE, GOTTFRIED	VL 04 MI. FR 08.00-09.30 C3

31180	UEBUNGEN ZU PHYSIKAL. CHEMIE I (AB 3.SEM.)	DOEGE,GOTTFRIED	CRONE-MUENZERR.	UE 02 DO 08.00-09.30 HS A
31181	PHYSIKALISCHE CHEMIE II AB 4.SEM.	LACHMANN,ROLF		VL 03 MI 08.00-08.45 DO 08.00-09.30 C3
31182	UEBUNGEN ZU PHYSIKALISCHER CHEMIE II AB 4.SEM.	LACHMANN,ROLF	PALM,WOLF-U.	UE 02 DI 08.00-09.30 HS B
31183	MATHEMATISCHE METHODEN DER CHEMIE I (AB 1.SEM.)	V.NIESSEN,W.		VL 04 MO U. MI 08.00-09.30 C3 / M1
31184	MATHEMATISCHE METHODEN DER CHEMIE I. UEBUNGEN (AB 1.SEM.)	V.NIESSEN,W.	WOLFSTELLER,T.	UE 02 FR 08.00-09.30 C2
31185	MATHEMATISCHE METHODEN DER CHEMIE II (AB 2.SEM.)	BERTRAM,ROLF		VL 02 DO 08.00-09.30 C2
31186	PHYSIKALISCHE CHEMIE II (FUER NICHTCHEMIKER)	KERL,KLAUS		VL 02 MI 08.00-9.30 S1
31187	PHYSIKALISCHE CHEMIE DER GRENZFLAECHE	BERTRAM,ROLF		VL 02 FR 11.30-13.00 HS B
31188	PHYSIKALISCHE CHEMIE V (AB 6.SEMESTER)	DREESKAMP,H.		VL 02 DI 08.00-09.30 C3
31189	MATHEMATISCHE METHODEN DER CHEMIE II- UEBUNGEN (AB 2. SEM.)	BERTRAM,ROLF	ROTZOLL,G.	UE 01 MI 08.00-09.30 FR 08.00-08.45 C2 / C3
31190	NUMERISCHE METHODEN DER PHYSIKALISCHEN CHEMIE	BECKMANN,WOLFG.		VL 02 DO 13.00-15.00 INST.

31191	PHYSIKALISCH-CHEMISCHE GRUNDLAGEN ZUR SONNENENERGIE-NUTZUNG	BERTRAM, ROLF	VL 01 DO 12.00-13.00 PC I
31192	PHYSIKALISCHE UND BIOLOGISCHE CHEMIE DER NUKLEINSÄUREN II	EIGEN, MANFRED BIEBRICHER, CHR.	VL 01 DO 16.45-18.15 H2
31193	GRUPPENTHEORIE FÜR CHEMIKER	V. NIESSEN, WOLFG.	VL 02
31194	THERMODYNAMIK UND KINETIK DER KEIMBILDUNG	LACHMANN, ROLF	VL 02 FR 09.45-11.15 PC I
31196	ELEKTRONISCHE MESSTECHNIK FÜR CHEMIKER	MENGERSEN, CHR.	VL 02 MO 15.00-16.30 PC I
31197	SEMINAR ÜBER PROBLEME DER THEORETISCHEN CHEMIE	V. NIESSEN, WOLFG.	UE 02 N. VEREINB.
31198	PHYSIKALISCH-CHEMISCHES SEMINAR NACH DEM VOREXAMEN	DOEGE, GOTTFRIED LACHMANN, ROLF BECKMANN, WOLFG.	UE 02 MI 17.00-19.00 PC I
31199	SEMINAR ÜBER PROBLEME DER PHYSIKALISCHEN CHEMIE	V. NIESSEN, WOLFG. BERTRAM, ROLF DOEGE, GOTTFRIED DREESKAMP, H. KERL, KLAUS LACHMANN, ROLF	UE 01 FR 15.00-17.00 14 TG SEM. RAUM PHYS. CHEMIE
31200	SEMINAR ÜBER PHOTOCHEMIE	DREESKAMP, HERB.	UE 02 DO 16.00-18.00 PC I
31201	SEMINAR ÜBER ZWISCHENMOLEKULARE WECHSELWIRKUNGEN	KERL, KLAUS	UE 01 N. VEREINB.
31202	SEMINAR ZU PROBLEMEN DES KRISTALLWACHSTUMS U. D. MISCHPHASENTHERMODYNAMIK	LACHMANN, ROLF BECKMANN, WOLFG.	UE 01 DI 10.00-12.00 14 TG PC I
31203	APPARATIVES PHYSIKALISCH-CHEMISCHES PRAKTIKUM VOR DEM VOREXAMEN	DOEGE, GOTTFRIED BERTRAM, ROLF	CRONE-MUENZER, N.N. UE 20 INST. PHYS. CHEMIE
31204	PHYSIKALISCH-CHEMISCHES PRAKTIKUM FÜR HL UND MINERALOGEN	BERTRAM, ROLF DOEGE, G.	CRONE-MUENZER, N.N. UE 10 N. VEREINB. LANGER KAMP 19C

31205	APPARATIVES PRAKTIKUM NACH DEM VOREXAMEN IN PHYSIKAL. CHEMIE	LACHMANN,ROLF DREESKAMP,HERRB.	LOEHMANNROEBEN ROTZOLL,G.	UE 20 N. VEREINB.
31206	APPARATIVES PHYSIKALISCH-CHEMISCHES WAHLPFLICHTPRAKTI- KUM	BERTRAM,ROLF DOZ.D.PHYS.CH.	LOEHMANNROEBEN MENGENSEN,CHR.	UE 12 N. VEREINB.
31207	APPARATIVES PRAKTIKUM: PHYSIKALISCHE CHEMIE FUER BIOLOGEN	KERL,KLAUS	MENGENSEN,CHR. WOLFSTELLER,T.	UE 04 S. AUSGANG INST.
31208	APPARATIVES PRAKTIKUM: PHYSIKALISCHE CHEMIE FUER LEBENS- MITTELCHEMIKER	MENGENSEN,CHR.	WOLFSTELLER,T.	UE 04 S. AUSGANG INST.
31209	PRAKTIKUM ZU NUMERISCHEN METHODEN DER PHYSIKAL. CHEMIE	BECKMANN,WOLFG. DOEGE,G.		UE DO 15.00-17.00 INST.
31210	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	BERTRAM,ROLF		UE GT
31211	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	BERTRAM,ROLF		UE GT
31212	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN IN CHEMIE	DOEGE,GOTTFRIED		UE GT
31213	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IN PHYSIKALISCHER CHEMIE	DOEGE,GOTTFRIED		UE GT
31214	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	DOEGE,GOTTFRIED		UE GT
31215	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	DREESKAMP,H.		UE GT GT
31216	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	DREESKAMP,H.		UE GT GT
31217	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN IN CHEMIE	KERL,KLAUS		UE GT N. VEREINB.
31218	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IN PHYSIKALISCHER CHEMIE	KERL,KLAUS		UE GT N. VEREINB.
31219	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	KERL,KLAUS		UE GT N. VEREINB.
31220	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN	LACHMANN,ROLF		UE GT
31221	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	LACHMANN,ROLF		UE GT
31222	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	LACHMANN,ROLF		UE GT
31223	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	V.NIESSEN,WOLFG.		UE GT

31224	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	V. NIESSEN, WOLFG.		UE	GT
31225	AUSGEWAHLTE KAPITEL DER INDUSTRIELLEN CHEMIE	LOEWE, ARNO		VL	02
				DO	09.45-11.15
				C3	
31226	TECHNISCH-CHEMISCHES GRUNDPRAKTIKUM-A	LOEWE, ARNO	ASS.	UE	04
		N.N.			
31227	TECHNISCH-CHEMISCHES GRUNDPRAKTIKUM-B	LOEWE, ARNO	ASS.	UE	02
		N.N.			
31228	TECHNISCH-CHEMISCHES VERTIEFUNGSPRAKTIKUM	LOEWE, ARNO	ASS.	UE	02
		WIDDECKE, HARTMUT			
31229	SEMINAR ZUM TECHNISCH-CHEMISCHEN GRUNDPRAKTIKUM	LOEWE, ARNO	ASS.	UE	02
		N.N.			
		WIDDECKE, HARTMUT			
31230	SEMINAR UEBER SPEZIELLE PROBLEME DER TECHNISCHEN CHEMIE	LOEWE, ARNO		UE	07
		N.N.			
31231	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN	LOEWE, ARNO		UE	02
31232	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	LOEWE, ARNO		UE	02
31233	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN	LOEWE, ARNO	WOLLANKE, GERD	UE	02
31234	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	LOEWE, ARNO	WOLLANKE, GERD	UE	02
31235	TECHNISCH-CHEMISCHE EXKURSIONEN	N.N.		UE	02
31236	REAKTIONEN AN POLYMEREN	WIDDECKE, HARTMUT		VL	02
31237	ANLEITUNG ZU DIPLOM- UND DOKTORARBEITEN	DECKWER, WOLF-D.		UE	
31238	EINFUEHRUNG IN DIE FERMENTATIONSTECHNIK	DECKWER, WOLF-D.		VL	01
31239	INDUSTRIELLE ENZYMTHEOLOGIE	SCHMID, ROLF		VL	01
31240	CHEMIE UND TECHNOLOGIE DER ZUCKERFABRIKATION	N.N.		VL	02
				DI	17.00-19.00
					ZUCKERINST.
31241	PRAKTIKUM UEBER CHEMIE UND TECHNOLOGIE DER ZUCKERFABRIKATION	N.N.	WISS. MITARBEITER	UE	
				GT	
31242	PRAKTIKUM UEBER CHEMIE UND TECHNOLOGIE DER LANDWIRTSCHAFTLICHEN GEWERBE	N.N.	WISS. MITARBEITER	UE	
				N.	VEREINB.

31243	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IM FACHBEREICH ZUCKERTECHNOLOGIE	N.N.		UE GT
31244	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHBEREICH ZUCKERTECHNOLOGIE	N.N.		UE 02
31245	ZUCKERTECHNISCHES SEMINAR	N.N.	WISS. MITARB.	UE 06 MO, MI, FR 15.00-17.00 ZUCKERINST.
31246	TECHNOLOGISCHE LEHRAUSFLUEGE	N.N.		UE N. VEREINB.
31247	ZUCKERTECHNISCHES KOLLOQUIUM	N.N. SCHLIEPHAKE, D. BUCHHOLZ, K. THIELECKE, K.		UE 01 FR 08.00-10.00 ZUCKERINST.
31248	ENERGIEWIRTSCHAFT IN DER ZUCKERINDUSTRIE	AUSTMEYER, K.E.		VL 02 U. AUSHANG ZUCKERINST.
31251	GASREINIGUNG INSBESONDERE BEI HOHEN TEMPERATUREN	KROEPFELIN, HANS		VL N. VEREINB. LK 9
31252	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	KROEPFELIN, HANS		UE
31253	EINFUEHRUNG IN DIE CHEMIE DER KOHLENHYDRATE	BUCHHOLZ, KLAUS		VL 02 MO 08.00-10.00 INST.
31254	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHBEREICH ZUCKER- UND BIO- TECHNOLOGIE	BUCHHOLZ, KLAUS		UE GT GT
31255	ANALYTISCHE BETRIEBSKONTROLLE DER ZUCKERINDUSTRIE	THIELECKE, KLAUS		VL 01 MI 08.30 ZUCKERINST.
31256	ANALYTISCHE BETRIEBSKONTROLLE DER ZUCKERINDUSTRIE	THIELECKE, KLAUS		UE 01 MO, MI, FR 14.30 ZUCKERINST.
31257	KRYSTALLISATION MIT BESONDERER BETRACHTUNG DER ZUCKER- KRYSTALLISATION	SCHLIEPHAKE, D.		VL 02 N. ANKUNFTUNG INST.
31258	EXPERIMENTELLE UND THEORETISCHE DIPLOMARBEITEN F. MACH. U. GIEß.	SCHLIEPHAKE, D.	HEMPPELMANN.	UE

31259	STUDIENARBEITEN ZUR SACCHAROSEKRISTALLISATION BEI DER ZUCKERGEGWINNUNG	SCHLIEPHAKE,D.	HEMPELMANN	UE 06
31260	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET ZUCKERTECHNOLOGIE	SCHLIEPHAKE,D.		UE 02
31261	EINFUEHRUNG IN DIE BIOCHEMIE II	SYLDATK,CHRIST.		VL 02 MO 08.00-09.45 CH 1
31262	BIOTECHNOLOGIE I	WAGNER,FRITZ		VL 02 DI 16.45-19.15 C2
31263	BIOCHEMISCHES UND BIOTECHNOLOGISCHES SEMINAR	WAGNER,FRITZ	WISS.ASS.	UE 02 MI 18.00-20.00 KONST.-UHDE-STR.8
31264	PRAKTIKUM IN BIOCHEMIE UND BIOTECHNOLOGIE FUEER CHEMIKER	WAGNER,FRITZ	WISS. ASS.	UE 26 KONST.-UHDE-STR.8
31265	ENZYMREGULATION BC3	WAGNER,FRITZ	MULLER-HURIG	UE 06 KONST.-UHDE-STR.8
31266	NEUKOMBINATION VON GENEN BC4	MAYER,HUBERT		UE 06 GBF
31267	ENZYMISOLIERUNG UND-REINIGUNG BC5	WAGNER,KARL		UE 06 KONST.-UHDE-STR.8
31268	BETREUUNG VON DIPLOMANDEN	WAGNER,FRITZ		UE 6T
31269	ANLEITUNG ZUM WISS. ARBEITEN FUEER DOKTORANDEN	WAGNER,FRITZ		UE 6T
31270	BIOTECHNOLOGISCHE EXKURSION	WAGNER,FRITZ		UE 6T
31271	BLOCKPRAKTIKUM BC2 FUEER BIOLOGEN	BODE,JUERGEN		UE 06 KONST.-UHDE-STR.8
31272	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IN ZELLBIOLOGIE UND MOL. GENETIK	BODE,JUERGEN		UE
31273	STRUKTUR UND FUNKTION DER ZELLE	WAGNER,KARL G.		VL 01
31274	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IN BIOCHEMIE DER PFLANZE	WAGNER,KARL G.		UE 02
31275	STRUKTURBESTIMMUNG MIT HILFE DER ROENTGENSTRUKTURANALYSE	SCHOMBURG,DIET.		VL 01 MO 15.00-17.00 C2

31276	ANLEITUNG ZU SELBSTAENDIGEN WISS. ARBEITEN	SCHOMBURG, DIET.	UE GT
31277	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	SCHOMBURG, DIET.	UE GT
31278	PRAKTIKUM FUER TIERISCHE ZELLKULTUREN 14 TAGIG	MUEHLRAUT, PETER	UE
31279	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN FUER DIPLOMANDEN UND DOKTORANDEN	MUEHLRAUT, PETER	UE
31280	ANLEITUNG ZUM SELBST. WISS. ARBEITEN FUER DOKTORANDEN	HOEFLE, GERHARD	UE GT
31281	PHOSPHOLIPIDE ALS BAUSTEINE BIOLOGISCHER MEMBRANEN	EIBL, HANS JOERG	VL
31282	BIOAKTIVE ORGANOELEMENT-VERBINDUNGEN	TACKE, REINHOLD	VL 01
31283	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN	TACKE, REINHOLD	UE
31284	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	TACKE, REINHOLD	UE
31285	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN (DOKTORARBEITEN)	TACKE, REINHOLD	UE
31286	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN (DOKTORARBEITEN)	SCHMUTZLER, R.	UE GT
31287	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	SCHMUTZLER, R.	UE GT
31288	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN	SCHMUTZLER, R.	UE GT
33184	EINFUEHRUNG IN DIE GESCHICHTE DER NATURWISSENSCHAFTEN IV: DAS 19. UND 20. JAHRHUNDERT	HICKEL, ERIKA	VL 02 DO 15.45-17.25 PH 2
33189	GESCHICHTE D. ALCHEMIE UND CHEMIE VON DEN ANFAEANGEN BIS ZUM MITTELALTER	HICKEL, ERIKA FISCHER, HERMANN	VL 01 DO 09.00-10.00 R101 ANORG. CHEMIE
89130	ENGLISCH 540: CHEMISTRY I	TIETJE, W.H.	UE 02 S. AUSHANG
89131	ENGLISCH 620: CHEMISTRY II	TIETJE, W.H.	UE 02 N. ABSPRACHE

3.2 Lebensmittelchemie

32101	CHEMIE, ANALYTIK UND TECHNOLOGIE DER BEDARFSGEGENSTÄNDE I	GALENSA, RUDOLF		VL 01 DI 15.15-16.00 FASANENSTR.
32102	CHEMIE DER LEBENSMITTELBESTANDTEILE III	MAIER, H.G.		VL 01 MI 15.00-16.00 FASANENSTR.
32103	CHEMIE UND TECHNOLOGIE DER LEBENSMITTEL I U. II	MAIER, H.G.		VL 03 MI 16.00-17.00 FR 10.00-12.00 FASANENSTR.
32104	LEBENSMITTELCHEMISCHES SEMINAR	MAIER, H.G.		UE 02 DI 15.00-17.00 FASANENSTR.
32105	LEBENSMITTELCHEMISCHES PRAKTIKUM I	ENGELHARDT, ULR.		UE 25 MO-FR 08.00-17.00
32106	SEMINAR ZUM LEBENSMITTELCHEMISCHEN PRAKTIKUM I	ENGELHARDT, ULR.		UE 01 N. VEREINB.
32107	LEBENSMITTELCHEMISCHES PRAKTIKUM II	GALENSA, RUDOLF	KRAUSE, MARTIN	UE 01 MO-FR INST.
32108	SEMINAR ZUM LEBENSMITTELCHEMISCHEN PRAKTIKUM II	GALENSA, RUDOLF	KRAUSE, MARTIN	UE 01 N. VEREINB.
32109	LEBENSMITTELCHEMISCHES PRAKTIKUM III	MAIER, H.G.	WOEHRMANN, R.	UE 10 MO-FR 08.00-17.00
32110	LEBENSMITTELCHEMISCHES PRAKTIKUM IV	MAIER, H.G.	KANJAHN, DIETH. ABELING, RITA	UE 15 MO-FR 08.00-17.00
32111	CHEMISCH-TOXIKOLOGISCHES PRAKTIKUM	MAIER, H.G.	KANJAHN, DIETH.	UE 12 MO-FR 08.00-17.00
32112	EINFÜHRUNG IN MIKROCOMPUTER UND PROGRAMMIEREN IN PASCAL FÜR LEBENSMITTELCHEMIKER	MAIER, H.G.	KANJAHN, DIETH.	UE 02 MO 17.00-19.00 CH RAUM 207

32113	LEBENSMITTELTECHNOLOGISCHE EXKURSIONEN	MAIER, H.G. GALENSA, RUDOLF ENGELHARDT, U.		UE 01 N. VEREINB.
32114	ANLEITUNG ZUR WISS. ABSCHLUSSARBEIT	GALENSA, RUDOLF	KRAUSE, MARTIN	UE GT MO-FR
32115	SEMINAR ZUR WISS. ABSCHLUSSARBEIT	GALENSA, RUDOLF	KRAUSE, MARTIN	UE 01 N. VEREINB.
32116	ANLEITUNG ZUR WISS. ABSCHLUSSARBEIT	MAIER, H.G. ENGELHARDT, U.		UE 20 MO-FR 08.00-17.00
32117	SEMINAR ZUR WISS. ABSCHLUSSARBEIT	MAIER, H.G. ENGELHARDT, U.		UE 01 DI 15.00-17.00 FASANENSTR.
32118	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN	GALENSA, RUDOLF		UE GT MO-FR
32119	ANLEITUNG ZU SELBSTAENDIGEN WISS. ARBEITEN	MAIER, H.G.		UE 20 MO-FR 08.00-17.00
32120	SEMINAR FUER DOKTORANDEN	MAIER, H.G. THALER, HELMUT GALENSA, RUDOLF ENGELHARDT, U.		UE 02 DI 15.00-17.00 FASANENSTR.
32121	CHEMIE UND TECHNOLOGIE VON ZUSATZSTOFFEN	KLEINAU, HANS-J.		VL 02 FR 14.00-15.30 FASANENSTR.
32122	EINFUEHRUNG IN RECHTSFRAGEN FUER LEBENSMITTELCHEMIKER	BRANDES, KLAUS		VL 02
31101	ANORGANISCHE CHEMIE I	BLASCHETTE, ARM.		VL 03 DI, MI 09.45-11.15 C2
31171	EINFUEHRUNG IN DIE SPEKTROSKOPISCHEN METHODEN D. ORGANISCHEN CHEMIE	GRAHN, WALTER ENST, LUDGER SCHIEBEL, H.-M.		UE 01 N. VEREINB. CH1
31208	APPARATIVES PRAKTIKUM: PHYSIKALISCHE CHEMIE FUER LEBENS- MITTELCHEMIKER	MENGERSEN, CHR.	WOLFSTELLER, T.	UE 04 S. AUSGANG INST.

3.3 Pharmazie

33101	PRAKTIKUM PHARM. CHEMIE I (PRAEP.TEIL)	KLIEGEL,WOLFG. RUTHE,VOLKER	SCHUMACHER,UTE BEYERSDORF,J. LUBKOWITZ,G.	UE 20
33102	PRAKTIKUM PHARM. CHEMIE I (ANALYT.TEIL)	KLIEGEL,WOLFG. RUTHE,VOLKER	SCHUMACHER,UTE BEYERSDORF,J. LUBKOWITZ,G.	UE 05
33103	PRAKTIKUM PHARM. CHEMIE III (PHYSIOL.CHEM.UNTERSUCHUNGEN)	KLIEGEL,WOLFG. GRUENEFELD,J.	TAJERBASHI,M.	UE 05
33104	PHARM. CHEMIE V (PHYSIOL.CHEM.UNTERSUCHUNGEN)	KLIEGEL,WOLFG.		VL 02
33105	ANLEITUNG ZUM WISS. ARBEITEN IM FACHGEB. PHARM. CHEMIE	KLIEGEL,WOLFG.		UE
33106	PRAKTIKUM FUER FORTGESCHRITTENE (PHARM.CHEMIE)	KLIEGEL,WOLFG.		UE
33107	PHARMAZEUTISCHE CHEMIE II	ZINNER,GERWALT		VL 03 DI. MI. DO 08.45-09.30 PH1
33108	ARBEITSBESPRECHUNGEN FUER FORTGESCHRITTENE	ZINNER,GERWALT		UE 10 N. VEREINB.
33109	ANLEITUNG ZUM SELBSTAENDIGEN WISS. ARBEITEN	ZINNER,GERWALT		UE 12 N. VEREINB. INST.
33110	PRAKTIKUM IN QUALITATIVER ANORGANISCHER ANALYSE FUER PHARMAZEUTEN	ZINNER,GERWALT HEUER,WILHELM	EBELING,ECKART HEINRICI,CHRIST. KAHNERT,HALWART	UE 20 GT INST.
33111	PRAKTIKUM IN QUANTITATIVER ANORGANISCHER ANALYSE FUER PHARMAZEUTEN (CHEMISCHER TEIL)	ZINNER,GERWALT GRUENEFELD,JOH.	BRUECKLER,KLAUS	UE 20 GT INST.
33112	PRAKTIKUM IN QUANTITATIVER ANORGANISCHER ANALYSE FUER PHARMAZEUTEN (APPARATIVER TEIL)	ZINNER,GERWALT BURMEISTER,H.-O.	BOEMEKE,MICHAEL SCHMIDT,ECKART	UE 05 GT INST.
33113	PHARMAZEUTISCHE CHEMIE IV/3	MODERHACK,DIETR.		VL 01 FR 08.45-09.30 PH1
33114	STRUKTUR UND NOMENKLATUR AUSGEWAHLTER ARZNEISTOFFE	MODERHACK,DIETR.		UE 01 DI 15.45-16.30 PH1

33115	PRAKTIKUM PHARMAZEUTISCHE CHEMIE IV (CHEM.TEIL)	MODERHACK,DIETR. PREU,LUTZ	AMT,HENNING BODE,DIRK-O.	UE 20
33116	PRAKTIKUM PHARMAZEUTISCHE CHEMIE IV (CHROMATOGR.TEIL)	MODERHACK,DIETR. PREU,LUTZ	AMT,HENNING BODE,DIRK-O.	UE 05
33117	ANLEITUNG ZU WISS.'ARBEITEN	MODERHACK,DIETR.		UE
33118	ANALYTIK VON ARZNEISTOFFGEMISCHEN	PREU,LUTZ		VL 01 DO 15.00-17.00 PH1
33119	SEMINAR ZU DEN PRAKTIKA IN PHARMAZEUTISCHER CHEMIE IV	PREU,LUTZ	AMT,HENNING BODE,DIRK-O.	UE 01 MO 15.00-17.00 PH1
33120	UNTERSUCHUNGSMETHODEN DES ARZNEIBUCHS (ORGANISCH-CHEMISCHER TEIL)	GOERLITZER,K.		VL 03 MO 11.00-13.00 FR 11.30-12.15 PH 1
33121	UNTERSUCHUNGSMETHODEN DES ARZNEIBUCHS (PHYSIKALISCH-CHEMISCHER TEIL)	GOERLITZER,K.		VL 01 FR 10.35-11.20 PH 1
33122	PRAKTIKUM PHARMAZEUTISCHE CHEMIE II (METHODEN DER CHEMIE)	GOERLITZER,K. LORKE,MICHAEL	DEHNE,REGINA HOPPE,TORSTEN KRAMER,CARSTEN	UE 20 MO-FR 07 INST.
33123	PRAKTIKUM PHARMAZEUTISCHE CHEMIE II (METHODEN DER PHYSIKALISCHEN CHEMIE)	GOERLITZER,K. BURMEISTER,H.-O.	BOEMEKE,MICHAEL SCHMIDT,E.	UE 05 MO-FR 07 INST.
33124	ANLEITUNG ZUM SELBSTAENDIGEN WISS. ARBEITEN (PHARMAZEUTISCHE CHEMIE)	GOERLITZER,K.		UE 10 MO-FR 07 INST.
33125	CHROMATOGRAPHISCHE VERFAHREN IN DER PHARMAZEUTISCHEN ANALYTIK	LORKE,MICHAEL		VL 01 FR 10.00-11.00 PH 4
33126	FARBREAKTIONEN DES ARZNEIBUCHS	LORKE,MICHAEL		UE 02 DI 10.00-12.00 PH 4
33127	SEMINAR ZUM PRAKTIKUM PHARMAZEUTISCHE CHEMIE II	LORKE,MICHAEL	DEHNE,REGINA HOPPE-TICHTY,T. KRAMER,CARSTEN	UE 03 MO 17.00-18.00 PH 1 DO 10.00-12.00 PH 4

33128	QUALITATIVE ANORGANISCHE ANALYSE FÜR PHARMAZEUTEN	HEUER, WILHELM	VL 03 MO 09.45-11.15 DI 15.45-16.30 PH 2
33129	ALLGEMEINE GRUNDLAGEN ZUR QUALITATIVEN ANORGANISCHEN ANALYSE FÜR PHARMAZEUTEN	HEUER, WILH.	VL 02 MI 08.45-10.25 PH 2
33130	APPARATIVE PHARMAZEUTISCHE ANALYTIK I (ELEKTROCHEMISCHE VERFAHREN)	BURMEISTER, HANS	VL 03 MO 08.45-09.30 DI 08.00-08.45 DO 09.40-10.25 PH 2
33131	CHEMISCHES RECHNEN FÜR PHARMAZEUTEN	BURMEISTER, HANS	UE 01 MO 08.00-08.45 PH 2
33132	SEMINAR ZUM PRAKTIKUM PHARMAZEUTISCHE CHEMIE II	BURMEISTER, HANS	UE 01 DO 12.00-13.00 PH 4
33133	GRUNDLAGEN DER QUANTITATIVEN ANORGANISCHEN ANALYSE F. PHARMAZEUTEN	GRUENEFELD, JOH.	DRUECKLER, KLAUS VL 04 DI 08.45-10.30 FR 09.45-11.15 PH 2
33134	PHARMAZEUTISCHE TECHNOLOGIE II	FUEHRER, CLAUD	VL 02 DI U. MI 08.00-08.45 PH 1
33135	PHARMAZEUTISCHE TECHNOLOGIE IV	N.N.	VL 01 FR 08.15-09.00 PH 1
33136	VERFAHRENSTECHNIK	FUEHRER, CLAUD	VL 02 DI U. DO 10.15-11.00 PH 3
33137	ARZNEIFORMENLEHRE	FUEHRER, CLAUD	BAEHR, MICHAEL BARTHOLOMAEUS, J. HAEUSLER, FRANZ HAMANN, HANS, -J. HANSEN, PETER RIEBESEHL, BERND WESTESEN, K. UE N. VEREINB.

33138	SEMINAR ZUM PRAKTIKUM ARZNEIFORMENLEHRE	FUEHRER,CLAUS	BAHR,MICHAEL BARTHOLOMAEUS,J. HAEUSLER,FRANZ HAMANN,HANS-J. HANSEN,PETER KIEBESHL.,BERND WESTESSEN,K.	UE 04 N. VEREINB.
33139	SEMINAR FUEHRT FORTGESCHRITTENE	FUEHRER,CLAUS		UE 01 N. VEREINB.
33140	ANLEITUNG ZUM WISS. ARBEITEN FUEHRT DOKTORANDEN (TABLETTEN- UND SALBENTECHNOLOGIE)	FUEHRER,CLAUS		UE 05 N. VEREINB.
33141	SEMINAR FUEHRT KRISTALLOGRAPHISCHE METHODEN	FUEHRER,CLAUS		UE 02 N. VEREINB.
33143	PHARMAZEUTISCHE TECHNOLOGIE VI (HILFSSTUFE)	ZIEGENMEYER,J.		VL 01 N. VEREINB.
33144	PROBLEME DER INDUSTRIELLEN ARZNEIFERTIGUNG FUEHRT FORTGESCHRITTENE	ZIMMERMANN,J.		VL 01
★33145	DRUG TARGETTING --MOEGlichkeiten U. GRENZEN EINER WIRKSTOFF- SPEZIFISCHEN ARZNEISTOFFZUFUEHR	ZIMMERMANN,J.		UE 02 DI 12.04.88 19.30-20.00 PH1
33146	MEDIZINISCHE UND PHARMAZEUTISCHE TERMINOLOGIE	SCHULZE, WERNER		VL 01 MI 08.00-08.45 PH2
33147	EINFUEHRUNG IN DIE ARZNEIFORMENLEHRE	SCHULZE, WERNER		VL 02 FR 08.00-09.30 PH 2
33148	DROGAEDENTISCHE ARZNEIFORMENLEHRE	SCHULZE, WERNER		UE 05 N. VEREINB.
33149	PATHOLOGISCHE PHYSIOLOGIE	HAAN, JUERGEN		VL 03 MI, DI, FR 08.00-09.00 PH 20
33150	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER THERMOREGULATION	HAAN, JUERGEN		UE 02 N. VEREINB.

33151	PHARMAKOLOGIE UND TOXIKOLOGIE FUER PHARMAZEUTEN	HAAN, JUERGEN SCHUEPPEL, REINER	VL 04 DI, MI, DO 10.30-11.15 PH 1	
33152	SEMINAR FUER FORTGESCHRITTENE PHARMAZEUTEN	HAAN, JUERGEN SCHUEPPEL, REINER	UE 02 N. VEREINB.	
33153	PRAKTIKUM DER MEDIZINISCHEN MIKROBIOLOGIE	HAAN, JUERGEN SCHUEPPEL, REINER	VIEREGGE, THOMAS MIGNAT, CHR. SCHAEFERKOEITEL N.N.	UE 02 N. VEREINB.
33154	MEDIZINISCHE MIKROBIOLOGIE	SCHUEPPEL, REINER	VIEREGGE, THOMAS	VL 02 MO U, FR 11.00-12.00 PH 4
33155	SEMINAR ZUM PRAKTIKUM DER MEDIZINISCHEN MIKROBIOLOGIE	VIEREGGE, THOMAS HAAN, JUERGEN	UE 01 N. VEREINB.	
33156	ANATOMIE, PHYSIOLOGIE UND DIAETETIK I	SCHUEPPEL, REINER	VL 02 MO 09.00-11.00 PH 4	
33157	ANATOMIE, PHYSIOLOGIE UND DIAETETIK II	SCHUEPPEL, REINER	UE 02 DI 08.00-09.00 PH 4	
33158	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER BIOCHEM. PHARMAKOLOGIE	SCHUEPPEL, REINER	UE 02 GT N. VEREINB.	
33159	PHARMAZEUTISCHE BIOLOGIE II (PHENYLPROPANE, ALKALOIDE, PEPTIDE)	STRACK, DIETER	VL 03 DI, DO, FR 09.40-10.25 PH 1	
33160	EINFUEHRUNG IN DIE BIOCHEMIE II	HARTMANN, T.	VL 02 MO 08.15-10.00 PH 1	
33161	SYSTEMATIK DER ARZNEIPFLANZEN	EHMKE, ADELHEID	VL 02 DO U. FR 08.15-09.00 1/2 BI	
33162	GRUNDLAGEN DER PHARMAZEUTISCHEN BIOLOGIE II (ANATOMIE UND MORPHOLOGIE DER PFLANZEN)	WOLTERS, BRUNO	VL 01 DI 09.00-10.00 PH 4	

33163	BOTANISCHE EXKURSIONEN FÜR PHARMAZEUTEN	HARTMANN, T.	EHMKEL, A. EILERT, U.	UE 02 N. VEREINB.
33164	DEMONSTRATIONEN ZUR ARZNEIPFLANZENSYSTEMATIK BESTIMMUNGS- ÜBUNGEN	EHMKE, ADELHEID EILERT, UDO		UE 02 MO 18.00-19.30 PH 3
33165	PRAKTIKUM PHARMAZEUTISCHE BIOLOGIE 1 (MIKROSKOPISCHE UNTER- SUCHUNGEN) KURS A	WOLTERS, BRUNO		UE 05 13.06-04.07.88 13.00-18.00 INST.
33166	PRAKTIKUM PHARMAZEUTISCHE BIOLOGIE 1 (MIKROSKOPISCHE UNTER- SUCHUNGEN) KURS B	WOLTERS, BRUNO		UE 05 05.07-25.07.88 08.30-13.15 INST.
33167	PRAKTIKUM PHARMAZEUTISCHE BIOLOGIE 2 (DROGENUNTERSUCHUNGEN) KURS A	WOLTERS, BRUNO EILERT, UDO		UE 05 05.04-04.05.88 13.00-18.00 INST.
33168	PRAKTIKUM PHARMAZEUTISCHE BIOLOGIE 2 (DROGENUNTERSUCHUNGEN) KURS B	WOLTERS, BRUNO EILERT, UDO		UE 05 05.04-04.05.88 13.00-18.00 INST.
33169	SEMINAR ZU QUALITATIVEN DROGENUNTERSUCHUNGEN A UND B	WOLTERS, BRUNO EILERT, UDO		UE 01 05.04-28.04.88 INST.
33170	PRAKTIKUM PHARMAZEUTISCHE BIOLOGIE III (METH. PHYTOCHEM. UNTERS.) KURS A	STRACK, DIETER WITTE, L.	ADOLPH, R.-D.	UE 07 N. VEREINB.
33171	PRAKTIKUM PHARMAZEUTISCHE BIOLOGIE III (METH. PHYTOCHEM. UNTERS.) KURS B	STRACK, DIETER WITTE, L.	SANDER, H.	UE 07 N. VEREINB.
33172	SEMINAR PHYTOCHEMIE A UND B	STRACK, DIETER		UE 03 MO-FR 13.15-14.45 PH 1
33173	BIOCHEMISCHES PRAKTIKUM A	PROKSCH, PETER	SARGSTEDT, HEIKE DIERICH, BARBARA	UE 08 05.06-01.07.88 INST.
33174	SEMINAR ZUR BIOCHEMIE A	PROKSCH, PETER		VL 02 06.06-01.07.88 PH 2

33175	BIOCHEMISCHES PRAKTIKUM B	EHMKE, ADELHEID	BOKERN, MARIA STIEBERTZ, REGINA	UE 08 09.05-03.06.88 INST.
33176	SEMINAR ZUR BIOCHEMIE B	EHMKE, ADELHEID		VL 02 09.05-03.06.88 PH 2 S. AUSHANG INST.
33177	SEMINAR FUER FORTGESCHRITTENE (FORTSCHRITTE AUF DEN GEBIETEN DER BIOCHEMIE UND PHYTOCHEMIE)	HARTMANN, T. STRACK, DIETER		UE 02 N. VEREINB.
33178	SEMINAR FUER DOKTORANDEN UND DIPLOMANDEN	HARTMANN, T.		UE 02 N. VEREINB.
33179	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	HARTMANN, T.		UE 02 N. VEREINB.
33180	SEMINAR FUER DOKTORANDEN UND DIPLOMANDEN	STRACK, DIETER		UE 02 N. VEREINB.
33181	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	STRACK, DIETER		UE 02 N. VEREINB.
33182	NEUERE PROBLEME DER WISSENSCHAFTSTHEORIE: RADIKALER KONSTRUKTIVISMUS (MATURANA)	ZIMMERLI, W. CH. EHMKE, ADELHEID SIMON-SCHAEFER	WELDING, O.	UE 02 MI 19.00-20.30 A 202
33183	GALENISCHE ASPEKTE VON ARZNEISPEZIALITAETEN	MUELLER-GOYMAN		VL 01 DO 08.00-09.30 PH 1
● 33184	EINFUEHRUNG IN DIE GESCHICHTE DER NATURWISSENSCHAFTEN IV: DAS 19. UND 20. JAHRHUNDERT	HICKEL, ERIKA		VL 02 DO 15.45-17.25 PH 2
33185	GESCHICHTE DER NATURWISSENSCHAFTEN UNTER BESONDERER BERUECKSICHTIGUNG D. PHARMAZIE (STUD. PHARM. 3.U.4.SEM.)	HICKEL, ERIKA		VL 01 MI 10.00-11.00 PZ B1
33186	SPEZIELLE RECHTSGEBIETE FUER APOTHEKER/INNEN (STUD. PHARM. 7. SEM.)	HICKEL, ERIKA		VL 02 FR 10.00-12.00 PH B
33187	ANLEITUNG ZUM WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN	HICKEL, ERIKA		UE GT N. VEREINB. INST.

●33188	ARBEITSKREIS NATURWISSENSCHAFTS- UND TECHNIKGESCHICHTE	HICKEL, ERIKA KERTZ, WALTER		UE 02 MO 18.00-20.00 BEETHOVENSTR. 55
●33189	GESCHICHTE D. ALCHEMIE UND CHEMIE VON DEN ANFÄNGEN BIS ZUM MITTELALTER	HICKEL, ERIKA	FISCHER, HERMANN	VL 01 DO 09.00-10.00 RI 01 ANORG. CHEMIE
33190	QUELLENSEMINAR ZUR GESCHICHTE VON FRAUEN IN DER NATURFORSCHUNG	HICKEL, ERIKA	JANSSEN, SARAH	UE 02 N. VEREINB.
33191	GRUNDLAGEN DER ARZNEISTOFFSYNTHESE	RUTHE, VOLKER		VL 04 DI 17.00-18.30 PH 4 DO 08.00-09.30 PH 2
33192	REAKTIONSMECHANISMEN DER ORGAN. CHEMIE	RUTHE, VOLKER		VL 04 MO 15.00-16.30 PH 2 MI. FR 09.00-10.00 PH 4
33193	EINFÜHRUNG IN DIE DERMATOPHARMAKOLOGIE	NIEDNER, ROLAND		VL 01 S. AUSGANG INST.
33194	ARZNEIFERTIGUNGSPRÄPARATE UNTER PHARMAKOLOGISCHEN ASPEKTEN - SPEZIALITÄTENKUNDE - (F. EXAMENSSEM.)	SCHUEPPEL, R.		UE 02 N. VEREINB.
21155	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM FÜR PHARMAZEUTEN	KESSLER, F. RUDOLF	RITTERS, F. - WILH. SCHULZ, RUDOLF WITTICHEN, CLAUDIA	UE 06 MO 14.00-18.00 MI 08.00-12.00 U. 14.00-18.00 PZ
31170	ÜBUNGEN ZUR STRUKTURAUFKLÄRUNG ORGANISCHER MOLEKÜLE MIT SPEKTROSKOPISCHEN METHODEN	GRAHN, WALTER ERNST, LUDGER		UE 01 FR 13.00-14.00 CH 1
31171	EINFÜHRUNG IN DIE SPEKTROSKOPISCHEN METHODEN D. ORGANISCHEN CHEMIE	GRAHN, WALTER ERNST, LUDGER SCHIEBEL, H. - H.		UE 01 N. VEREINB. CH 1
31186	PHYSIKALISCHE CHEMIE II (FÜR NICHTCHEMIKER)	KERL, KLAUS		VL 02 MI 08.00-9.30 SI

3.4 Biologie

34101	STOFFWECHSELPHYSIOLOGIE DER PFLANZEN (SEKUNDÄRSTOFFWECHSEL)	BIEHL,BOELE	SELMAR,DIRK	VL 03 MO, DI, MI 08.00-09.00 BOTAN.INST.
34102	SEMINAR BIOCHEMIE DER PFLANZEN (1-4 SEM.)	BIEHL,BOELE LIEBEREI,R.	SELMAR,DIRK	UE 02 MO 18.00-20.00 SEM. RAUM MENDELSSOHNSTR.
34103	BLOCKPRAKTIKUM A (ARBEITSMETHODEN)	BIEHL,BOELE LIEBEREI,REINH.	SELMAR,DIRK	UE 06 21.03-01.04.88 SEM. RAUM MENDELSSOHNSTR.
34104	BLOCKPRAKTIKUM (ATMUNG UND GAERUNG).	SELMAR,DIRK BIEHL,BOELE LIEBEREI,REINH.		UE 06 14 TG. JUNI-JULI 88 SEM. RAUM MENDELSSOHNSTR.
34105	BLOCKPRAKTIKUM (PHOTOSYNTHESE)	BIEHL,BOELE LIEBEREI,REINH.	SELMAR,DIRK	UE 06 14 TG. JUNI-JULI 88 SEM. RAUM MENDELSSOHNSTR.
34106	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IM FACH BOTANIK	BIEHL,BOELE		UE 06 GT SEM. RAUM MENDELSSOHNSTR.
34107	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN IM FACH BOTANIK	BIEHL,BOELE		UE 02 GT SEM. RAUM MENDELSSOHNSTR.
34108	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN	BIEHL,BOELE		UE SEM. RAUM MENDELSSOHNSTR.
34109	EXKURSION ZU INDUSTRIE UND FORSCHUNGSANSTALTEN FUER BIOLOGEN	BIEHL,BOELE LIEBEREI,REINH.	SELMAR,DIRK	UE S. AUSHANG INST.
34110	ARBEITEN IM LABOR (14 TAGE GT)	DOZ.D.BOTAN. INST.		UE 06 N. VEREINB.

●34111	HEIMISCHE HEILPFLANZEN	FELLENBERG,G.	VL 01 MO 12.00-13.00 BOTAN.INST.
●34112	EINFUEHRUNG IN OEKOLOGISCHE PROBLEME DER UMWELTBELASTUNG	FELLENBERG,G.	VL 02 MI. 00 12.00-13.00 BOTAN. INST.
34113	BLOCKPRAKTIKUM UMWELTBELASTUNGEN	FELLENBERG,G.	UE 06 BOTAN. INST.
34114	BLUETENMORPHOLOGISCHES PRAKTIKUM	FELLENBERG,G. JUST,KERSTIN	UE 03
34115	GEHOELZPFLANZEN IM LEBENSRAUM GROSSSTADT (EXKURSION)	FELLENBERG,G.	UE 01
34116	EXKURSION STADTGAERTNEREI	FELLENBERG,G. JUST,KERSTIN	UE 01
34117	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IM FACH BOTANIK	FELLENBERG,G.	UE
34118	ANLEITUNG ZU SELBSTAENDIGEN WISS. ARBEITEN	FELLENBERG,G.	UE
34119	MOLEKULAR- UND ZELLBIOLOGIE DER PFLANZEN	GALLING,GOTTFR.	VL 02 FR 09.00-11.00 BOTAN.INST.
34120	SPEZIELLE BOTANIK: EVOLUTION	GALLING,GOTTFR.	VL 01 DI 09.00-10.00 BOTAN.INST.
34121	SEMINAR: ANGEWANDTE MOLEKULARBIOLOGIE DER PFLANZEN	GALLING,GOTTFR.	UE 02 MI 17.00-19.00 BOTAN. INST.
34122	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	GALLING,GOTTFR.	UE
34123	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN	GALLING,GOTTFR.	UE
34124	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN	GALLING,GOTTFR.	UE 02
34125	EXPERIMENTELLE OEKOLOGIE DER ALGEN	WETTERN,MICHAEL GALLING,GOTTFR.	UE 06 MO-FR 11.04-23.04 BOTAN. INST.
34126	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	WETTERN,MICHAEL	UE GT BOTAN. INST.
34127	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN	WETTERN,MICHAEL	UE 01 GT BOTAN. INST.

34128	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN	WETTERN, MICHAEL	UE GT GT BOTAN. INST.
34129	BLOCKPRAKTIKUM SEKUNDAERE PFLANZENSTOFFE	LIEBEREI, REINH. SELMAR, DIRK BIEHL, BOELE	UE 06 30.05.-10.06.88 MENDELSSOHNSTR.
34130	BLOCKPRAKTIKUM ARBEITSMETHODEN II: PFLANZLICHE ZELLKULTUR	HARMS, HANS LIEBEREI, REINH.	UE 06 S. AUSHANG INST.
34131	VORLESUNG: AUSGEWAHLTE KAPITEL DER PHYTOMEDIZIN	LIEBEREI, REINH.	VL 01 FR 11.15-12.00 BOTAN. INST.
34132	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN	LIEBEREI, REINH.	UE 06 GT MENDELSSOHNSTR
34133	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IM FACH BOTANIK	LIEBEREI, REINH.	UE GT GT MENDELSSOHNSTR "
34134	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN	BRANDES, DIETMAR	UE
34135	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IM FACH BOTANIK	BRANDES, DIETMAR	UE
34136	SYSTEMATISCH-GEOBOTANISCHES SEMINAR	BRANDES, DIETMAR	UE 02 MI 18.00 BOTAN. IN ST.
34137	SPEZIELLE BOTANIK II: ANGIOSPERMEN	BRANDES, DIETMAR	VL 02 MI. DO. 09.00-10.00 BOTAN. INST.
34138	GELAENDEUEBUNGEN	BRANDES, DIETMAR	UE 02 N. VEREINB.
34139	KLEINES BOTANISCHES PRAKTIKUM, KURS B	HINKELMANN, W.	UE 05 MO 14.00-17.45 SEM. RAUM MENDELSSOHNSTR.
34140	WASSERHAUSHALT UND STOFFAUFNABME (BLOCKPRAKTIKUM B4)	HINKELMANN, W.	UE 06
34141	KLEINES BOTANISCHES PRAKTIKUM, KURS A	SSYMARK, VOLKER	UE 05 MO 14.00-17.45 SEM. RAUM MENDELSSOHNSTR.

34142	BLUETENMORPHOLOGISCHES PRAKTIKUM MIT BESTIMMUNGSUEBUNGEN	NEUBER,EVA	N.N.	UE 03 MI 14.00-16.30 MENDELSSOHNSTR.
34143	PRAKTISCHE GELAENDEUEBUNGEN	NEUBER,EVA	N.N.	UE
34144	MIKROSKOPISCHE UNTERSUCHUNG VON LEBENSMITTELN UND GEBRAUCHS- GEGENSTAENDEN I NACH DEM VOREXAMEN	NEUBER,EVA		UE 03 DI 13.30-16.00 MENDELSSOHNSTR.
34145	MIKROSKOPISCHE UNTERSUCHUNG VON LEBENSMITTELN UND GEBRAUCHS- GEGENSTAENDEN II NACH DEM VOREXAMEN	NEUBER,EVA		UE 03 DI 13.30-16.00 MENDELSSOHNSTR.
34146	ARBEITEN IM LABOR	NEUBER,EVA		UE MENDELSSOHNSTR.
34147	SEMINAR UEBER MIKROBIELLE UMWANDLUNG UND ABBAU UMWELTBELAS- TENDER ABFALL- UND SCHADSTOFFE	JAGNOW,GERHARD		UE 01 N. VEREINB. BOTAN. INST.
34148	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN	JAGNOW,GERHARD		UE
34149	THALLOPHYTEN I (ALGEN)	AUST,HANS-J.		VL 01
34150	ALGENPRAKTIKUM (BLOCKPRAKTIKUM)	AUST,HANS-J.		UE 06
34151	MIKROBIOLOGISCHE ARBEITEN IM LABOR (NACH VEREINBARUNG)	AUST,HANS-J.		UE
34152	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN (NACH VEREINBARUNG)	AUST,HANS-J.		UE
34153	BETREUUNG VON DIPLOMANDEN (NACH VEREINBARUNG)	AUST,HANS-J.		UE
34154	BLOCKPRAKTIKUM (ALGEN)	N.N.		UE
34155	THALLOPHYTEN I (ALGEN)	N.N.		UE
34156	MIKROBIOLOGIE DER TRINKWASSERAUFBEREITUNG	HANERT,HELMUT		VL 02 DI 13.00-20.00 BOTAN. INST.
34157	MIKROBIOLOGISCHE ARBEITEN IM LABOR (14 TAGE, NACH VEREIN- BARUNG)	HANERT,HELMUT		UE
34158	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN (NACH VEREINBARUNG)	HANERT,HELMUT		UE
34159	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IM FACH MIKROBIOLOGIE	HANERT,HELMUT		UE

34160	SEMINAR ZUR GRUNDWASSERAUFBEREITUNG, ABWASSERREINIGUNG UND BODENSANIERUNG (NUR B.UEBERBELEGUNG D.ALLG.MIKROBIOL.SEMIN.)	HANERT,HELMUT		UE 03
34161	PHYSIOLOGIE VON MIKROORGANISMEN II (BLOCKPRAKTIKUM M7)	HANERT,HELMUT	N.N.	UE 06
34162	PHYSIOLOGIE VON MIKROORGANISMEN I (BLOCKPRAKTIKUM M6)	HANERT,HELMUT	N.N.	UE 06
34163	BAKTERIEN	NAEVEKE,ROLF		VL 02 DO, FR 08.00-08.45
34164	MIKROBIOLOGIE FUER LEBENSMITTELCHEMIKER	NAEVEKE,ROLF		VL 03 DO 10.00-11.50 FR 10.15-11.20 INST. LEBENSMITTEL- CHEMIE
34165	IDENTIFIZIEREN VON BAKTERIEN MIT SEMINAR ZUR BAKTERIENSYSTEMATIK (BLOCKPRAKTIKUM M4)	NAEVEKE,ROLF	JENS,KARIN	UE 06 07.03-18.03.88 09.00-18.00 GAUSS STR.7
34166	ANREICHERUNG UND ISOLIERUNG VON MIKROORGANISMEN (BLOCKPRAKTIKUM M 5)	NAEVEKE,ROLF	JENS,KARIN	UE 12 21.03.-15.04.88 09.00-18.00 GAUSS STR.
34167	MIKROBIOLOGISCHE ARBEITEN IM LABOR (NACH VEREINBARUNG)	NAEVEKE,ROLF		UE
34168	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IM FACH MIKROBIOLOGIE (NACH VEREINBARUNG)	NAEVEKE,ROLF		UE
34169	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN (NACH VEREINBARUNG)	NAEVEKE,ROLF		UE
34170	MIKROBIOLOGISCHES SEMINAR	PROFESSOREN UND	WISS.MITARBEITER D.INSTITUTS F. MIKROBIOLOGIE	UE 01 MO 18.00-20.00 SEM.RAUM INST.
34171	MIKROBIOLOGISCHE EXKURSIONEN	PROFESSOREN UND	WISS.MITARBEITER D.INSTITUTS F. MIKROBIOLOGIE	UE 02 N. ANKUENDIGUNG
34172	BIOLOGISCHES KOLLOQUIUM	PROFESSOREN DER BIOLOGIE		UE DO 18.00-20.00 BOTAN.INST.
34173	DIE SEKUNDAERSTOFFBILDUNG BEI MIKROORGANISMEN	REICHENBACH,HANS		VL 01 MO 10.15-11.45 BOTAN.INST.

34174	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	REICHENBACH, HANS	UE
34175	VERGLEICHENDE ANATOMIE DER WIRBELTIERE	HAUENSCHILD, CARL	VL 03 MI. 10. FR 11.00-12.00 NATURHIST. MUSEUM
34176	SPEZIELLE ZOOLOGIE DER WIRBELLOSEN II (ARTICULATEN)	HAUENSCHILD, CARL	VL 02 DI 17.00-19.00 NATURHIST. MUSEUM
34177	FORTPFLANZUNG UND SEXUALITAET DER TIERE	HAUENSCHILD, CARL	VL 02 MU 17.00-19.00 NATURHIST. MUSEUM
34178	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	HAUENSCHILD, CARL	UE
34179	BLOCKPRAKTIKUM MARINE FAUNA	HAUENSCHILD, CARL FRENZEL, CLAUDIA	UE 06
34180	TROPENDEKOLOGIE	KLINGEL, HANS	VL 02
34181	BLOCKPRAKTIKUM ETHOLOGIE I	KLINGEL, HANS	UE 06
34182	ETHOLOGISCHES SEMINAR	KLINGEL, HANS	UE 03
34183	SEMINAR ZOOLOG. GAERTEN	KLINGEL, HANS	UE 01
34184	EXKURSIONEN	KLINGEL, HANS	UE 06
34185	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	KLINGEL, HANS	UE
34186	BLOCKPRAKTIKUM: BODENZOOLOGIE	LARINK, OTTO	UE 06
34187	HISTOLOGIE DER TIERE	LARINK, OTTO	VL 02 DI U. 10 08.00-09.00 NATURHIST. MUSEUM
34188	ZOOLOG. EXKURSIONEN	LARINK, OTTO	UE 08
34189	BODENBIOLOG. SEMINAR	LARINK, OTTO TESCHNER, U.	UE 03 MI 17.00-19.00 SEM. RAUM
34190	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTL. ARBEITEN	LARINK, OTTO	UE
34191	TIERPHYSIOLOGIE II (F. FORTGESCHRITTENE)	WOLFF, HEINZ G.	VL 02 DI 12.00-14.00 NATURHIST. MUSEUM

34192	PHYSIOLOGIE F.PSYCHOLOGEN	WOLFF, HEINZ-G.	VL 02 DO 13.15-14.45 P9
34193	BLOCKPRAKTIKUM TIERPHYSIOLOGIE I/A GRUPPE 1	WOLFF, HEINZ-G.	UE 06
34194	BLOCKPRAKTIKUM TIERPHYSIOLOGIE I/B GRUPPE 1	WOLFF, HEINZ-G.	UE 06
34195	TIERPHYSIOLOGISCHE EXKURSION GRUPPE 1	WOLFF, HEINZ-G.	UE 03
34196	TIERPHYSIOLOGISCHES SEMINAR F.EXAMENSKANDIDATEN GRUPPE 1	WOLFF, HEINZ-G.	UE 03
34197	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	WOLFF, HEINZ-G.	UE
34198	ZOOLOGISCHES SEMINAR	PROFESSUREN WISS.BEAMTETE HOCHSCHULABS. WISS.MITARBEITER	VL 02 FR 16.00 NATURHIST.MUSEUM
34199	BLOCKPRAKTIKUM TIERPHYSIOLOGIE I/A GRUPPE 2	NICKLAUS, RALF	UE 06
34200	BLOCKPRAKTIKUM TIERPHYSIOLOGIE I/B 2	NICKLAUS, RALF	UE 06
34201	TIERPHYSIOLOGISCHE EXKURSION GRUPPE 2	NICKLAUS, RALF	UE 03
34202	TIERPHYSIOLOGISCHES SEMINAR F.EXAMENSKANDIDATEN GRUPPE 2	NICKLAUS, RALF	UE 03
34203	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	NICKLAUS, RALF	UE
34204	ZOOMORPHOLOGISCHER KURS (DIPL.) GRUPPEN 1, 2, 3	TESCHNER, DIETR.	UE 09 DI 14.00-17.00 MENDELSSOHNSTR.
34205	BESTIMMUNGSUEBUNGEN AN HEIMISCHEN WIRBELLOSEN, GRUPPEN 1 U.2	TESCHNER, DIETR.	UE 12 N. VEREINB. MENDELSSOHNSTR.
34206	BODENBIOLOGISCHES SEMINAR	TESCHNER, DIETR. LARINK, OTTO	UE 02 MI 17.00-19.00 SEM.RAUM
34207	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	TESCHNER, DIETR.	UE 02
34208	ZOOLOGISCHE EXKURSIONEN	V.FRISCH, OTTO	UE 04
34209	EXAMENSARBEITEN RL HL DISS	V.FRISCH, OTTO	UE
34210	ETHOLOGIE II	MROWKA, WOLFGANG	UE 04

34211	BLOCKPRAKTIKUM TIERPHYSIOLOGIE IA GRUPPE 3	LISKE,ECKEHARD	UE 06
34212	BLOCKPRAKTIKUM TIERPHYSIOLOGIE IB GRUPPE 3	LISKE,ECKEHARD	UE 06
34213	OEKOL. GELAENDEPRAKTIKUM A	RUEPPEL,GEORG	UE 02 N. VEREINB.
34214	OEKOL. GELAENDEPRAKTIKUM B	RUEPPELL,GEORG	UE 02 N. VEREINB.
34215	OEKOLOGIE DER MEERESKUESTE A	RUEPPELL,GEORG	UE 04 N. VEREINB.
34216	OEKOL. SEMINAR	RUEPPELL,GEORG	UE 02 N. VEREINB.
34217	OEKOL. EXKURSIONEN	RUEPPELL,GEORG	UE 02 N. VEREINB.
34218	VOGELKARTIERUNG	RUEPPELL,GEORG	UE 02 N. VEREINB.
34219	ANLEITG. ZU WISS. ARBEITEN	RUEPPELL,GEORG	UE 04 N. VEREINB.
34220	HUMANOEKOLOGIE	REUER,EGON	VL 02 DO U.FR 10.00-11.00 NATURHIST.MUSEUM
34221	GEGENWARTSPROBLEME AUS HUMANETHOLOGISCHER SICHT	MAY,EBERHARD REUER,EGON	VL 01 MI 12.00-13.00 NATURHIST.MUSEUM
34222	ANTHROPOLOGISCHES GROSSPRAKTIKUM	REUER,EGON MAY,EBERHARD	HANNEMANN,KLAUS UE 0T ANTHROPOLOGIE
34223	ANTHROPOLOGISCHE ERHEBUNGEN AM LEBENDEN	REUER,EGON MAY,EBERHARD	UE 03 ANTHROPOLOGIE
34224	EINFUEHRUNGSVORLESUNG ZUM OSTEOLOGISCHEN PRAKTIKUM	REUER,EGON	VL 01 ANTHROPOLOGIE
34225	OSTEOLOGISCHES PRAKTIKUM	REUER,EGON	UE 02 ANTHROPOLOGIE
34226	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN	REUER,EGON	UE 0T ANTHROPOLOGIE

34227	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN	REUER, EGON		UE GT ANTHROPOLOGIE
34228	ARBEITEN IM LABOR FÜR FORTGESCHRITTENE	REUER, EGON		UE 06 ANTHROPOLOGIE
34229	ANTHROPOLOGISCHES SEMINAR	REUER, EGON MAY, EBERHARD		UE 02 ANTHROPOLOGIE
34230	BAU UND FUNKTION DES MENSCHLICHEN ZNS	MAY, EBERHARD		VL 01 MO 12.00-13.00 NATURHIST. MUSEUM
34231	FORM UND ENTWICKLUNG D. PRIMATENKOPFES EINSCHL. ZNS I	MAY, EBERHARD		UE 02 N. VEREINB. ANTHROPOLOGIE
34232	FORM U. ENTWICKLUNG D. PRIMATENKOPFES EINSCHL. ZNS II	MAY, EBERHARD		VL 02 N. VEREINB. ANTHROPOLOGIE
34233	SPORTMEDIZIN II	MAY, EBERHARD		VL 02 MI U. FR 11.00-12.00 A
34234	BETREUUNG VON STAATSEXAMENSARBEITEN	MAY, EBERHARD		UE GT N. VEREINB.
34235	ANLEITUNG Z. SELBST. WISS. ARBEITEN	MAY, EBERHARD		UE GT N. VEREINB.
34236	CYTOGENETIK	EBERLE, PAUL		VL 02 DI, MI 10.00-11.00 NATURHIST. MUSEUM
34237	PRAKTIKUM IN HUMANGENETIK UND CYTOGENETIK 2-WOCHIGE BLOCKVERANSTALTUNG 25.04-06.05.1988	EBERLE, PAUL	VESKAS, PARIS	UE 06 25.04.-06.05.1988 SEM. RAUM GAUSS STR.7
34238	GROSSPRAKTIKUM HUMANGENETIK	EBERLE, PAUL	VESKAS, PARIS	UE 12 INST.
34239	PRAKTIKUM CYTOGENETIK LABORTIERE FÜR FORTGESCHRITTENE	EBERLE, PAUL	VESKAS, PARIS	UE 06 INST.
34240	PRAKTIKUM MIKROSKOP.-FOTOGRAF. DOKUMENT. F. FORTGESCHRITTENE	EBERLE, PAUL	VESKAS, PARIS	UE 06 INST.

34241	PRAKTIKUM TIERISCH-MENSCHL. GEWEBEKULTUREN F. FORTGESCHR.	EBERLE, PAUL	VESKAS, PARIS	UE 06 INST.
34242	HUMANGENETISCHES SEMINAR	EBERLE, PAUL		UE 03 GAUSS STR. 17
34243	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	EBERLE, PAUL		UE 06 N. VEREINB. INST.
34244	ARBEITEN IM LABOR FÜR FORTGESCHRITTENE	EBERLE, PAUL	VESKAS, PARIS	UE 06 N. VEREINB. INST.
34245	GRUNDLAGEN DER GENETIK (MIT ÜBUNG)	GUTZ, HERBERT COLLINS, JOHN		VL 04 MI 10.15-11.45 FR 08.15-09.45 NATURHIST. MUSEUM
34246	GENETISCHES SEMINAR	GUTZ, HERBERT	HELM, LUTZ KAPITZA-FECKEL, P. SCHMIDT, HENNING	UE 02 DI 19.00-21.00 INST.
34247	KLEINES GENETISCHES PRAKTIKUM	GUTZ, HERBERT	SCHMIDT, HENNING	UE 04 FR 14.15-17.45 MENDELSSOHNSTR.
34248	PHAGEN- UND BAKTERIENGENTIK (BLOCKPRAKTIKUM)	GUTZ, HERBERT	N.N.	UE 12 INST.
34249	PRAKTIKUM METHODEN DER MIKROBENGENTIK	GUTZ, HERBERT	HEIM, LUTZ KAPITZA-FECKEL, P. SCHMIDT, HENNING	UE 12 INST.
34250	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IN GENETIK	GUTZ, HERBERT		UE
34251	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IN GENETIK	GUTZ, HERBERT		UE
34252	ASPEKTE DER MOLEKULAREN GENETIK II	MAYER, HUBERT		VL 01 MI 17.00-18.00 BOTAN. INST.
34253	BLOCKPRAKTIKUM MORPHOLOGIE II (ARTHROPODA)	BRUEGGEMANN, J.		UE 06 11.04-22.04.88 NATURHIST. MUSEUM
34254	ANGEWANDTE MYKOLOGIE	SPEER, J. U.		VL 01 N. VEREINB.

11200	ANGEWANDTE STATISTIK II	LINDNER, KLAUS	VL 02 MO 15.00-16.30 C2
11201	UEBUNGEN ZUR ANGEWANDTEN STATISTIK II	LINDNER, KLAUS	UE 02 MO 16.45-18.00 C2
31168	SEMINAR ZUM ANORGANISCH-CHEMISCHEN PRAKTIKUM FUEER BIOLOGEN	GRAHN, WALTER	UE 02 DI 13.00-15.00 CH 1
31169	SEMINAR ZUM ORGANISCH-CHEMISCHEN PRAKTIKUM FUEER BIOLOGEN	GRAHN, WALTER	UE 02 DI 08.00-10.00 CH 1
31186	PHYSIKALISCHE CHEMIE II (FUEER NICHTCHEMIKER)	KERL, KLAUS	VL 02 MI 08.00-9.30 S1
31192	PHYSIKALISCHE UND BIOLOGISCHE CHEMIE DER NUKLEINSAEUREN II	EIGEN, MANFRED BIEBRICHER, CHR.	VL 01 DO 16.45-18.15 H2
31207	APPARATIVES PRAKTIKUM: PHYSIKALISCHE CHEMIE FUEER BIOLOGEN	KERL, KLAUS MENGENSEN, CHR. WOLFSTELLER, T.	UE 04 S. AUSANG INST.
33184	EINFUEHRUNG IN DIE GESCHICHTE DER NATURWISSENSCHAFTEN IV: DAS 19. UND 20. JAHRHUNDERT	HICKEL, ERIKA	VL 02 DO 15.45-17.25 PH 2
33189	GESCHICHTE D. ALCHEMIE UND CHEMIE VON DEN ANFAEANGEN BIS ZUM MITTELALTER	HICKEL, ERIKA FISCHER, HERMANN	VL 01 DO 09.00-10.00 R101 ANORG. CHEMIE E
89128	ENGLISCH 460: BIOLOGY I	N.N.	UE 02 DI 16.45-18.15 AV-UEBUNGSRAUM
89129	ENGLISCH 530: BIOLOGY II	N.N.	UE 02 MO 18.30-20.00 AV-UEBUNGSRAUM

3.5 Psychologie

35101	EINFUEHRUNG IN DAS STUDIUM DER PSYCHOLOGIE	MICKO,H.C.	UE 02 05.04.-08.04.1983 BT
35102	EXPERIMENTALPSYCHOLOGISCHES PRAKTIKUM I	V.COLLANI,GERNOT KUCH,ROBERT TIEDTKE,B.	UE 06 N. VEREINB.
35103	EXPERIMENTALPSYCHOLOGISCHES PRAKTIKUM II	V.COLLANI,GERNOT SCHOEMANN,MUNIRA KUCH,ROBERT	UE 06 N. VEREINB.
35104	VERSUCHSPLANUNG	V.COLLANI,GERNOT	UE 02 DO 16.45-18.15 C3
35105	EINFUEHRUNG IN DIE DENKPSYCHOLOGIE	V.COLLANI,GERNOT SCHOEMANN,MUNIRA	VL 01 DO 09.45-10.30 GAUSSSTR.23
35106	EINFUEHRUNG IN DIE DENKPSYCHOLOGIE	V.COLLANI,GERNOT SCHOEMANN,MUNIRA	UE 01 DO 10.30-11.15 GAUSSSTR.23
35107	MESSTHEORIE II	MUELLER,CORNELIA	VL 02 MO 11.30-13.00 P9
35108	ALLGEMEINE PSYCHOLOGIE II: MOTIVATIONSPSYCHOLOGIE	MICKO,H.C. MUELLER,CORNELIA	VL 02 DI 13.15-14.45 P9
35109	ALLGEMEINE PSYCHOLOGIE II: UEBUNG ZUR MOTIVATIONSPSYCHOLOGIE	MICKO,H.C. MUELLER,CORNELIA	UE 02 DI 15.00-16.30 P9
35110	ALLGEMEINE PSYCHOLOGIE II: LERNEN	NIPPERT,KLAUS	VL 02 MO 09.45-11.15 P9
35111	ALLGEMEINE PSYCHOLOGIE II: UEBUNGEN ZUR LERNPSYCHOLOGIE	NIPPERT,KLAUS	UE 01 MO 09.45-09.30 P9

35112	EINFUEHRUNG IN DIE ENTWICKLUNGSPSYCHOLOGIE	DEUTSCH, WERNER	VL 02 MI 09.45-11.15 P9
35113	EINFUEHRUNG IN DIE ENTWICKLUNGSPSYCHOLOGIE KURS A	DEUTSCH, WERNER BITTNER, CHRIST.	UE 02 MI 11.30-13.00 P9
35114	EINFUEHRUNG IN DIE ENTWICKLUNGSPSYCHOLOGIE KURS B	DEUTSCH, WERNER	UE 02 MI 11.30-13.00 SPIELMANNSTR.19
35115	ENTWICKLUNG DES SELBSTKONZEPTE	DEUTSCH, WERNER BITTNER, CHRIST.	UE 02 MI 15.00-16.30 P9
35116	ENTWICKLUNGSPSYCHOLOGIE: ENTWICKLUNGSPSYCHOLOGISCHE GRUNDLAGEN DER ERZIEHUNGSBERATUNG	ERKE, HEINER	UE DO 15.00-16.30 P9
35117	KLIN. PSYCH. PSYCHODRAMA	DEUTSCH, WERNER	UE 02 MI 18.30-20.00 P9
★35118	DIAGNOSTISCHE ASPEKTE DER DIFFERENTIELLEN PSYCHOLOGIE	SCHULZ, WOLFGANG	UE 02 DI 11.30-13.00 P9
★35119	SOZIALPSYCHOLOGIE: EINFUEHRUNG	MICKO, H.C.	VL 02 DI 08.00-09.30 P9
35120	SOZIALPSYCHOLOGIE: UEBUNG ZUR EINFUEHRUNG IN DIE SOZIALPSYCHOLOGIE	MICKO, H.C.	UE 02 DI 09.45-11.15 P9
35121	PSYCHOLOGISCHE DIAGNOSTIK: TESTKONSTRUKTION	NIPPERT, KLAUS	VL 03 FR 08.45-11.15 P9
35122	FORSCHUNGSMETHODEN: MULTIVARIATE VERFAHREN	V. COLLANI, GERNOT	UE 02 MI 15.00-16.30 SEM. RAUM GAUSSSTR
35123	ANAMNESEVERFAHREN	N.N.	UE MO 15.00-16.30 H1 / P9

35124	PSYCHODIAGNOSTISCHE UNTERSUCHUNGSVERFAHREN I	SCHULZ, WOLFGANG	UE 02 DI 09.45-11.15 GAUSSSTR.23
35125	MATHEMATISCHE PSYCHOLOGIE	NIPPERT, KLAUS	VL 03 MO 11.30-13.45 SPIELM.STR.12A
35126	GRDL. DER ANGEW. PSYCH.: KOMMUNIKATIONSTRAINING: GRUNDKURS	ERKE, HEINER SONNENTAG, SABINE	UE 02 5.-9.4.88 U. 24.-28.5.88
35127	GRDL. DER ANGEW. PSYCH.: KOMMUNIKATIONSTRAINING: KURZBERATUNG	ERKE, HEINER SONNENTAG, SABINE	UE 01 N.VEREINB.
35128	GRDL. DER ANGEW. PSYCH.: KOMMUNIKATIONSTRAINING: KONFLIKT U. KOOPERATION	ERKE, HEINER SONNENTAG, SABINE	UE 01 N.VEREINB.
35129	GRDL. DER ANGEW. PSYCH.: KOMMUNIKATIONSTRAINING: GESCHLECHTS-SPEZIFISCHE KOMMUNIKATION	ERKE, HEINER SONNENTAG, SABINE	UE 01 N.VEREINB.
35130	GRDL. DER ANGEW. PSYCH.: PSYCHOLOGISCHE ASPEKTE V. GESUNDEHEIT UND PRAEVENTION	ERKE, HEINER	UE 02 DO 09.45-11.15 P9
35131	GRUNDLAGEN DER ANGEWANDTEN PSYCHOLOGIE: FORENSISCHE PSYCHOLOGIE	MUELLER-LUCKMANN	VL 02 11.04-15.04.1988 18.30-20.00 P9
35132	EINFUEHRUNG IN DIE KOGNITIVE PSYCHOLOGIE	V. COLLANI, GERNOT	VL 02 DI 16.45-18.15 P9
35133	KOGNITIVE PSYCHOLOGIE: SPRACHPSYCHOLOGIE	V. COLLANI, GERNOT TIEDTKE, B.	UE 02 DO 15.00-16.30 GAUSSSTR.
● 35134	KOGNITIVEPSYCH: GRUNDLAGEN DER SPRACHPSYCHOLOGIE	DEUTSCH, WERNER	VL 02 DO 08.00-09.30 P9
35135	KLINISCHE PSYCHOLOGIE II	SCHULZ, WOLFGANG	VL 02 DI 08.00-09.30 H4
35136	GESPRACHSPSYCHOTHERAPIE I	SCHULZ, WOLFGANG SCHWARTZ, HAJU ARNOLD, EVA	VL 04 DI 13.15-16.30 GAUSS STR.

35137	VERHALTENSMEIZIN	N.N.	VL 02 MI 09.45-11.15 H3
35138	FAMILIENINTERAKTION UND PSYCHOPATHOLOGIE	N.N.	UE 02 MI 13.15-14.45 P9
35139	VERHALTENSTHERAPEUTISCHE EHE- UND FAMILIENTHERAPIE	N.N.	UE 02 DO 16.45-18.15 P9
35140	KLINISCH-PSYCHOLOGISCHE FORSCHUNGSMETHODEN	ARNOLD, EVA	UE 02 MU 13.15-14.45 GAUSSSTR.23
35141	A U.B: PERSONALAUSLESE UND PLAZIERUNG	ERKE, HEINER SONNENTAG, SABINE	UE 02 FR 11.30-13.00 P9
35142	A U.B: ORGANISATIONSPSYCHOLOGIE	ERKE, HEINER	UE 02 DO 13.15-14.45 GAUSSSTR.23
35143	PSYCHOLOGISCHES KOLLOQUIUM	DOZENTEN DER PSY	UE 01 DI 18.30-20.00 P9
35144	ALLGEMEINE PSYCHOPATHOLOGIE	MAUTHE, J.-H.	VL 02 FR 13.15-14.45 P9
35145	SPEZIELLE PROBLEME DER DIFFERENTIELLEN PSYCHOLOGIE	OSWALD, MARGIT	VL 02 MO 13.15-14.45 P9
35146	PSYCHOLOGISCHE BERATUNG NACH GESTALTHERAPEUTISCHEN METHODEN	RAHM, DOROTHEA	UE 02 DO 08.00-09.30 SPIELM.STR.12A
35147	ANLEITUNG ZUM SELBST. WISS. ARBEITEN IM FACH PSYCHOLOGIE	V. COLLANI, GERNOT	UE 02 N. VEREINB.
35148	ANLEITUNG ZUM SELBST. WISS. ARBEITEN IM FACH PSYCHOLOGIE	DEUTSCH, WERNER	UE 02 N. VEREINB.
35149	ANLEITUNG ZUM SELBST. WISS. ARBEITEN IM FACH PSYCHOLOGIE	ERKE, HEINER	UE 02 N. VEREINB.

35150	ANLEITUNG ZUM SELBST. WISS. ARBEITEN IM FACH PSYCHOLOGIE	MICKO,H.-C.	UE 02 N. VEREINB.
35151	ANLEITUNG ZUM SELBST. WISS. ARBEITEN IM FACH PSYCHOLOGIE	MUELLER-LUCKMANN	UE 02 N. VEREINB.
35152	ANLEITUNG ZUM SELBST. WISS. ARBEITEN IM FACH PSYCHOLOGIE	NIPPERT,KLAUS	UE 02 N. VEREINB.
35153	ANLEITUNG ZUM SELBST. WISS. ARBEITEN IM FACH PSYCHOLOGIE	SCHULZ,WOLFGANG	UE 02 N. VEREINB.
35154	ANLEITUNG ZUM SELBST. WISS. ARBEITEN IM FACH PSYCHOLOGIE	N.N.	UE 02 N. VEREINB.
35155	PAEDAGOGISCHE PSYCHOLOGIE	LUETTGE,DIETER	UE 02 DO 11.30-13.00 SEM.RAUM GAUSS STR.
11200	ANGEWANDTE STATISTIK II	LINDNER,KLAUS	VL 02 MO 15.00-16.30 C2
11201	UEBUNGEN ZUR ANGEWANDTEN STATISTIK II	LINDNER,KLAUS	UE 02 MO 16.45-18.00 C2
13118	ERGONOMIE - ARBEITSWISSENSCHAFT II	KIRCHNER,J.-H.	VL 02 MI 08.00-09.30 H1
13119	ERGONOMIE - ARBEITSWISSENSCHAFT II UEBUNGEN	KIRCHNER,J.-H.	UE 02 MI 09.45-11.15 H1
13120	METHODIK DER SYSTEMGESTALTUNG	KIRCHNER,J.-H.	VL 02 FR 08.00-09.30 H1
13121	METHODIK DER SYSTEMGESTALTUNG - UEBUNGEN	KIRCHNER,J.-H.	VL 02

3.6 Sportwissenschaft

36101	GERAETETURNEN A/B PHASE	LENGENFELDER, L.	UE 02
36102	VOLLEYBALL A/B PHASE	LENGENFELDER, L.	UE 02
36103	RUECKSCHLAGSPIELE A/B-PHASE	LENGENFELDER, L.	UE 02
36104	GRUNDBEGRIFFE DER SPORTPAEDAGOGIK	LANDAU, GERHARD	UE 02
36105	PLANUNG KOMMUNALER BEWEGUNGSUMWELT	LANDAU, GERHARD	UE 02
36106	EXAMENSKOLLOQUIUM	LANDAU, GERHARD	UE 02
36107	WERKSTATT SPORTIDAKTIK-BOOTSBAU	LANDAU, GERHARD LENGENFELDER, L.	UE 02
36108	THEORIE UND PRAXIS NEUERER BEWUSSTSEINSTECHNIKEN	THOLEY, PAUL	UE 02
36109	EINFLUSS DES WAHRNEHMUNGS- UND AUFMERKSAMKEITSVERHALTEN IN SITUATIVEN SPORTARTEN	THOLEY, PAUL	UE 02
36110	EXAMENSKOLLOQUIUM	THOLEY, PAUL	UE 02
36111	FACHIDAKTISCHES BEGLEITSEMINAR	LANGE, HELGARD	UE 02
36112	EXAMENSKOLLOQUIUM	LANGE, HELGARD	UE 02
34233	SPORTMEDIZIN II	MAY, EBERHARD	VL 02 MI U. FR 11.00-12.00 A

4.1 Architektur

41101	BAUGESTALTUNG	V. GERKAN, MEINH.	UE 01 MO 17.35-18.20 P3
-------	---------------	-------------------	-------------------------------

41102	SEMINAR FUER ENTWERFEN	V. GERKAN, MEINH.	ZAIS, JOACHIM HASSELS, ULRICH BECKER, CHARLIE SCHWEMER, B.-ARNO	UE 02 MI 14.00-16.00 SEM. RAUM INST.
41103	ENTWERFEN AB 5. SEM.	V. GERKAN, MEINH.	ZAIS, JOACHIM HASSELS, ULRICH BECKER, CHARLIE SCHWEMER, B.-ARNO	UE 08 MO 0.00 14.00-17.00 SEM. RAUM INST.
41104	ENTWERFEN I	DZIAUZKA, ALFRED		VL 03 MI 09.45-12.15 S6
41105	ENTWERFEN I	DZIAUZKA, ALFRED		UE 02 DI 09.45-11.15 SEM. RAUM INST.
41106	THEORIE DES ENTWERFENS	WAGNER, GERHARD	GROSSMANN, CHR. KREYKENBOHM, B. VORWERK, ANGELA	UE 02 MO NACHM. SEM. RAUM INST.
41107	ENTWERFEN AB 5. SEM.	WAGNER, GERHARD	GROSSMANN, CHR. KREYKENBOHM, B. VORWERK, ANGELA	UE 02 MO.00 SEM. RAUM INST.
41108	SEMINAR FUER ENTWERFEN	WAGNER, GERHARD	GROSSMANN, CHR. KREYKENBOHM, B. VORWERK, ANGELA	UE 02 DI VORM. SEM. RAUM INST.
41109	SEMINAR FUER GEBAEUDELEHRE	WAGNER, GERHARD	GROSSMANN, CHR. KREYKENBOHM, B. VORWERK, ANGELA	UE 02 MI VORM. SEM. RAUM INST.
41110	SONDERGEBIETE DES ENTWERFENS	WAGNER, GERHARD		VL 01 DI 12.15-13.00 S6
41111	ENTWERFEN AB 7. SEM.	AUER, GERHARD	BROSOWSKI, DETTIN HEIPE, ORTWIN KOEPE, JUERGEN STUMPF, MICHAEL	UE 04 MO.00
41112	SEMINAR FUER GEBAEUDELEHRE	AUER, GERHARD	BROSOWSKI, DETTIN HEIPE, ORTWIN KOEPE, JUERGEN STUMPF, MICHAEL	UE 02 S. AUSGANG

41113	THEORIE DES ENTWERFENS	AUER,GERHARD		VL 02 MO 15.00-16.30 S6
41114	ENTWERFEN AB 5. SEM.	OSTERTAG,ROLAND	DROSTE,ANNEGRET GOEDE,HANS J. ZANDER,HARTMUT KUHNEN,VOLKER	UE 08 MO,DO SEM.RAUM BS4
41115	SEMINAR THEORIE DES ENTWERFENS	OSTERTAG,ROLAND	DROSTE,ANNEGRET GOEDE,HANS J. ZANDER,HARTMUT	UE 02 MO 09.00-11.00 SEM. RAUM BS4 6.OG.
41116	SEMINAR FUER GEBAEUDELEHRE	OSTERTAG,ROLAND	DROSTE,ANNEGRET GOEDE,HANS J. ZANDER,HARTMUT	UE 02 MO 09.00-11.00 SEM.RAUM BS4 6.OG.
★41117	SEMINAR FUER ENTWERFEN	OSTERTAG,ROLAND	DROSTE,ANNEGRET GOEDE,HANS J. KUHNEN,VOLKER ZANDER,HARTMUT	UE 02 MO 13.00-15.00 SEM. RAUM BS4 6.OG.
★41118	ENTWICKLUNG DER MODERNEN ARCHITEKTUR	OSTERTAG,ROLAND		VL 02 DI 15.00-16.30 S1.
41119	SEMINAR ENTWICKLUNG DER MODERNEN ARCHITEKTUR	OSTERTAG,ROLAND	DROSTE,ANNEGRET GOEDE,HANS J. ZANDER,HARTMUT	UE 01 DI 15.00-16.00 SEM. RAUM BS4 6.OG.
41120	BAUKONSTRUKTION I	SCHIEDHELM,M.	BERLIN,BRIGITTE LANGENBERG,W. MARTIN,REIMER WARIAS,HORST-W.	VL 02 MO 13.15-14.45 S4
41121	BAUKONSTRUKTION I	SCHIEDHELM,M.	BERLIN,BRIGITTE LANGENBERG,W. MARTIN,REIMER WARIAS,HORST-W.	UE 03 DI 08.00-09.30 P2
41122	BAUKONSTRUKTION II	SCHIEDHELM,M.	BERLIN,BRIGITTE LANGENBERG,W. MARTIN,REIMER WARIAS,HORST-W.	VL 02 DO 16.45-18.15 P3

★ 41123	BAUKONSTRUKTION IN DER DENKMALPFLEGE	HERRENBERGER, J.	VL 02 MO 09.45-11.15 S6
41124	BAUKONSTRUKTIONEN III, TEIL B, BAUEN MIT TEILEN FÜR ARCHITEKTEN 6. UND 8. SEMESTER	SCHULTZ, HELMUT	VL 01 MO 11.30-12.15 P3
41125	BAUKONSTRUKTIONEN III, TEIL B, BAUEN MIT TEILEN FÜR ARCHITEKTEN 6. UND 8. SEMESTER	SCHULTZ, HELMUT BREUKELMAN, A. GATTERMANN, H. SCHUESSELER, J. SPRYSCH, M. WIETHOFF, M.	UE 02 DI 14.05-15.45 P3
41126	ENTWERFEN VON INDUSTRIEBAU FÜR ARCHITEKTEN AB 6. SEMESTER	SCHULTZ, HELMUT BREUKELMAN, A. GATTERMANN, H. SCHUESSELER, J. WIETHOFF, M.	UE 04 SEM. RAUM INST.
41127	SEMINAR FÜR INDUSTRIEBAU	SCHULTZ, HELMUT BREUKELMAN, A. GATTERMANN, H. SCHUESSELER, J. SPRYSCH, M. WIETHOFF, M.	UE 04 SEM. RAUM INST.
41128	KONSTRUKTIVE ENTWURFSBERATUNG	SCHULTZ, HELMUT SPRYSCH, M.	UE 04 SEM. RAUM INST.
41129	AUSBAUTECHNISCHE BERATUNG	SCHULTZ, HELMUT BREUKELMAN, A. GATTERMANN, H. SCHUESSELER, J. SPRYSCH, M. WIETHOFF, M.	UE 04 SEM. RAUM INST.
41130	INDUSTRIEBAU F. ARCHITEKTEN UND INGENIEURE AB 5. SEMESTER	SCHULTZ, HELMUT	VL 02 MI 14.05-15.45 P2
41131	ENTWERFEN II FÜR 4. SEM.	AUER, GERHARD V. GERKAN, MEINH. OSTERTAG, ROLAND SCHULTZ, HELMUT WAGNER, GERHARD	VL 02 DI 10.35-12.15 SEM. RAUM INST.
41132	ENTWERFEN F. 4. SEM.	AUER, GERHARD V. GERKAN, MEINH. OSTERTAG, ROLAND SCHULTZ, HELMUT WAGNER, GERHARD	UND ASSISTENTEN UE 06 DI 12.15-13.00 14.05-18.25 SEM. RAUM INST.

41133	TRAGWERKSPLANUNG 1	BURKHARDT, BERTH.		VL 02 MI 08.00-09.30 P3
41134	TRAGWERKSPLANUNG 1	BURKHARDT, BERTH.	BROCKSTEDT, EMIL KLAASSEN-UHDE, H. WULF, MICHAEL	UE 04 S. AUSHANG INST.
41135	TRAGWERKSPLANUNG 2	BURKHARDT, BERTH.		VL 02 DO 10.35-12.05 P3
41136	FLAECHEN- UND RAUMTRAGWERKE	BURKHARDT, BERTH.		VL 01 DO 12.15-13.00 S6
41137	TRAGWERKSPLANUNG 2	BURKHARDT, BERTH. HEMPEL, RAINER	BROCKSTEDT, EMIL KLAASSEN-UHDE, H. WULF, MICHAEL	UE 02 MI 09.45-11.15 P3
41138	KOLLOQUIUM A - TRAGWERKSPLANUNG 1	BURKHARDT, BERTH. HEMPEL, RAINER	BROCKSTEDT, EMIL KLAASSEN-UHDE, H. WULF, MICHAEL	UE 02 DO 08.00-09.30 INST.
41139	KOLLOQUIUM B - TRAGWERKSPLANUNG 2	BURKHARDT, BERTH. HEMPEL, RAINER	BROCKSTEDT, EMIL KLAASSEN-UHDE, H. WULF, MICHAEL	UE 02 FR 08.00-09.30 INST.
41140	KONSTRUKTIVE ENTWURFSBERATUNG - HOEHERE SEMESTER	BURKHARDT, BERTH. HEMPEL, RAINER	BROCKSTEDT, EMIL KLAASSEN-UHDE, H. WULF, MICHAEL	UE 03 N. VEREINB.
41141	HISTORISCHE TRAGWERKE	HEMPEL, RAINER		VL 02 DO 13.10-14.50 S6
41142	INGENIEURBAUWERKE UND GRUENDUNGSSYSTEME (TRAGWERKSPLANUNG)	LIND, VOLKER		VL 02 N. VEREINB.
41143	ENTWICKLUNGSPLANUNG UND SIEDLUNGSWESEN IN INDUSTRIESTAATEN U. ENTWICKLUNGSLAENDERN I EINFUEHRUNG 14 TAGIG AB 4. SEM.	GULDAGER, REINH.	ROHWEDDER, JENS ROJO, HERMAN WEISS, NORBERT	VL 02 DO 08.00-09.30 S1
41144	ENTWICKLUNGSPLANUNG U. SIEDLUNGSWESEN II I. INDUSTRIESTAATEN VERTIEFUNGSSEMINAR AB 5. SEM.	GULDAGER, REINH.	ROHWEDDER, JENS ROJO, HERMAN WEISS, NORBERT	UE 02 MI 14.00-16.00 INST.

41145	ENTWICKLUNGSPLANUNG U. SIEDLUNGSWESEN III I. INDUSTRIESTAATEN ENTWERFEN AB 5. SEMESTER KE. GE. VE	GULDAGER, REINH.	ROHWEDDER, JENS ROJO, HERNAN WEISS, NORBERT	UE 04 MI. DO 14.00-16.00 INST.
41146	PLANEN UND BAUEN IN ENTWICKLUNGSLAENDERN	GULDAGER, REINH.	ROHWEDDER, JENS ROJO, HERNAN WEISS, NORBERT	VL 01 MI 08.00-09.30 INST.
41147	PLANEN UND BAUEN IN TROPISCHEN UND SUBTROPISCHEN LAENDERN	GULDAGER, REINH.	ROHWEDDER, JENS ROJO, HERNAN WEISS, NORBERT	VL 01 MI 08.00-09.30 INST.
41148	PLANEN UND BAUEN IN ENTWICKLUNGSLAENDERN ENTWERFEN AB 5. SEM.	GULDAGER, REINH.	ROHWEDDER, JENS ROJO, HERNAN WEISS, NORBERT	UE 03 MO 14.00-17.00 INST.
41149	PLANEN UND BAUEN IN TROP. UND SUBTROPISCHEN LAENDERN ENTWERFEN AB 5. SEM.	GULDAGER, REINH.	ROHWEDDER, JENS ROJO, HERNAN WEISS, NORBERT	UE 02 MI 14.00-16.00 INST.
41150	DIPLOMARBEIT	GULDAGER, REINH.	ROHWEDDER, JENS ROJO, HERNAN WEISS, NORBERT	UE 02
41151	STADTTEBAU I EINFUEHRUNG	STRACHE, FERDIN.	KAHMANN, HENNING	VL 01 MI 12.15-13.00 SEM. RAUM INST.
●41152	STADTTEBAU II GRUNDLAGEN	STRACHE, FERDIN.	KAHMANN, HENNING	VL 02 MI 11.30-13.00 S2
41153	STADTTEBAU II GRUNDLAGEN. UEBUNGEN	STRACHE, FERDIN.	BLUME, ROLF KAHMANN, HENNING MAHLER, INGRID RIEMENSCHNEIDER	UE 02 MI 09.45-11.15 GROBRIAN
41154	STADTTEBAU II ENTWERFEN (KURZENTW./PFLICHT)	STRACHE, FERDIN.	BLUME, ROLF KAHMANN, HENNING MAHLER, INGRID RIEMENSCHNEIDER	UE 08 N. VEREINB. SEM. RAUM INST.
41155	STADTTEBAU III VERTIEFUNG. ENTWERFEN (GROSSER ENTW.. KURZENTW.. VERTIEFUNGSENTW.)	STRACHE, FERDIN. SCHUSTER, GOTTFR.	BLUME, ROLF KAHMANN, HENNING MAHLER, INGRID RIEMENSCHNEIDER	UE 08 N. VEREINB. SEM. RAUM INST.

41156	STAEDTEBAU III VERTIEFUNG, ENTWURFSBETREUUNG (WAHLFACH)	STRACKE, FERDIN. SCHUSTER, GOTTFR.	BLUME, ROLF KAHMANN, HENNING MAHLER, INGRID RIEMENSCHNEIDER	UE 02 N. VEREINB. SEM. RAUM INST.
41157	STAEDTEBAULICHES SEMINAR	STRACKE, FERDIN. SCHUSTER, GOTTFR.		UE 02 N. VEREINB. SEM. RAUM INST.
41158	STAEDTEBAUEXKURSION	STRACKE, FERDIN. SCHUSTER, GOTTFR.		UE 02 N. VEREINB.
41159	STAEDTEBAU DIPLOMARBEIT	STRACKE, FERDIN. SCHUSTER, GOTTFR.		UE
41160	SEMINAR FUER PLANUNGSWESEN	STRACKE, FERDIN. SCHUSTER, GOTTFR.		UE 02
41161	FREIRAUMPLANUNG, EINFUEHRUNG	WEHBERG, HINNERK		VL 01
41162	ENTWURFSBETREUUNG ENTWERFEN I	WEHBERG, HINNERK	N.N.	UE 02 N. VEREINB. SEM. RAUM INST.
41163	LANDSCHAFTS.- UND GARTENGESTALTUNG	WEHBERG, HINNERK		VL 02 N. VEREINB. SEM. RAUM INST.
41164	FREIRAUMPLANUNG ENTWURFSBETREUUNG AB 5. SEM. (HOCHBAU, STAEDTEBAU, ENTWICKLUNGSPLANUNG)	WEHBERG, HINNERK	N.N.	UE 08 N. VEREINB. SEM. RAUM INST.
41165	GESTALT, BEWEGUNG, FARBE	WEBER, JUERGEN		VL 01 FR 14.05-14.50 P2
41166	GRUNDUEBUNGEN IN FORM UND MATERIAL	WEBER, JUERGEN	HOPPE, SARINE THLURER, ANDREAS TONKOS, YUNUS	UE 08 MO 08.45-12.15 FR 15.00-18.15 INST.
41167	AKTZEICHNEN	WEBER, JUERGEN	HOPPE, SARINE THLURER, ANDREAS TONKOS, YUNUS	UE 03
41168	TECHNISCHER AUSBAU II	GOCKELL, BERTHOLD		VL 02 MO 14.05-15.45 S3

41169	TECHNISCHER AUSBAU II	GOCKELL, BERTHOLD	BISCHOFF, MICHAEL ROETEMEIER, G. NELLE, DIETRICH	UE 01 MO 15.45-16.30 S3
41170	TECHNISCHER AUSBAU IV	GOCKELL, BERTHOLD		VL 02 DI 08.00-09.30 PS
41171	TECHNISCHER AUSBAU IV	GOCKELL, BERTHOLD	BISCHOFF, MICHAEL	UE 01 DI 16.00-17.00 SEM. RAUM INST.
41172	AUSBAUTECHNISCHE ENTWURFSBERATUNG	GOCKELL, BERTHOLD	ROETEMEIER, G. NELLE, DIETRICH	UE 04 DI N. VEREINB. SEM. RAUM INST.
41173	ZEICHNEN I GRUNDLAGEN DER GESTALTUNG 2. SEM. PFLICHTFACH	FAERBER, PETER		VL 01 DI 14.05-14.50 INST. GROTRIAN
41174	ZEICHNEN I GRUNDLAGEN DER GESTALTUNG 2. SEM. PFLICHTFACH	FAERBER, PETER	DREWITZ, MICHAEL GIESSELMANN, F. GNISA, FRANK	UE 03 DI 15.00-17.25 INST. GROTRIAN
41175	ZEICHNEN II GRUNDLAGEN DER GESTALTUNG 4. SEM. PFLICHTFACH	FAERBER, PETER		VL 01 MO 09.45-10.25 INST. GROTRIAN
41176	ZEICHNEN II GRUNDLAGEN DER GESTALTUNG 4. SEM. PFLICHTFACH	FAERBER, PETER	DREWITZ, MICHAEL GIESSELMANN, F. GNISA, FRANK	UE 03 MO 10.30-13.30 INST. GROTRIAN
41177	ZEICHNEN III WAHLFACH INNENRAUMGESTALTUNG AB 5. SEM.	FAERBER, PETER	GIESSELMANN, FR.	UE 02 MI 14.05-15.45 INST. GROTRIAN
41178	ZEICHNEN III GROSSER ENTWURF (GE2)	FAERBER, PETER AUER, GERHARD		UE 01 MI 14.00-15.00 INST. GROTRIAN
41179	ZEICHNEN III WAHLFACH AQUAKELLIEREN EXKURSION	FAERBER, PETER	GNISA, FRANK GIESSELMANN, FR.	UE 02 MI 14.00-16.00 INST. GROTRIAN
41180	ZEICHNEN III WAHLFACH STAEDTEBAULICHES SZIZZIEREN AB 5. SEM.	FAERBER, PETER	DREWITZ, MICHAEL	UE 02 MI 14.00-16.00 INST. GROTRIAN

41181	ZEICHNEN III WAHLFACH RADIEREN AB 5.SEM.	FAERBER,PETER	N.N.	UE 02 MI 14.00-16.00 INST.GROTRIAN
41182	ZEICHNEN III WAHLFACH AIR BRUHS AB 5.SEM.	FAERBER,PETER	GIESSELMANN,FR.	UE 02 MI 14.00-16.00 INST.GROTRIAN
41183	ARCHITEKTURGESCHICHTE: ARCHITEKTUR 20.JAHRHUNDERT 4.SEM.	HARTMANN,KRISTIA	LEMKE,GUNDELA UHDE,CORDULA	VL 02 MI 13.15-14.50 S3
41184	STADTBAUGESCHICHTE 6. SEM.	HARTMANN,KRISTIA	LEMKE,GUNDELA UHDE,CORDULA	VL 02 DI 16.45-18.15 S3
41185	STADTBAUGESCHICHTE SEMINAR OBERSTUFE	HARTMANN,KRISTIA	LEMKE,GUNDELA UHDE,CORDULA	UE 02 MI 18.00-20.00 SEM.RAUM GALERIE
41186	ARCHITEKTURGESCHICHTE SEMINAR UNTERSTUFE	HARTMANN,KRISTIA	LEMKE,GUNDELA UHDE,CORDULA	UE 02 N. VEREINB. SEM.RAUM GALERIE
41187	DENKMALPFLEGE	KLOSS,KLAUS-P.		VL 02 N. VEREINB. SEM.RAUM GALERIE
41188	BAUGESCHICHTE I (DIE ARCHITEKTUR DER NEUZEIT)	THIES,HARMEN		VL 02 MI 15.00-16.30 P3
41189	BAUGESCHICHTE II (THEORIE UND ENTWURF IM 20.JAHRHUNDERT)	THIES,HARMEN		VL 02 DO 15.00-16.30 S3
41190	BAUGESCHICHTLICHES SEMINAR	THIES,HARMEN		UE 02 FR 08.45-10.25 SEM.RAUM BG.
41191	BAUAUFNAHME UND RISSANALYSE	THIES,HARMEN		UE 02 FR 14.00-15.45 SEM.RAUM BG.
41192	DORFENTWICKLUNG UND DORFSANIERUNG IN INDUSTRIESTAATEN UND ENTWICKLUNGSLAENDERN	THUERNAU,WOLF		VL 02 FR 09.45-11.15 SEM.RAUM INST.

41193	BAULEIPLANUNG	SCHWERDT, WILHELM	VL 02 FR 11.30-13.00 S6
41194	STAHLBETONBAU FÜR ARCHITEKTEN	ROSTASY, F.S.	VL 02 MI 08.00-09.30 HS B
41195	STAHLBETONBAU FÜR ARCHITEKTEN ÜBUNG	ROSTASY, F.S. HOLZENKÄMPFER, P.	UE 02 DO 14.00-15.45 S4
41196	STATISCH-KONSTRUKTIVE ENTWURFSBERATUNG	ROSTASY, F.S. HOLZENKÄMPFER, P. PUSCH, UWE	UE 02
41197	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN IN STAHLBETONBAU	ROSTASY, F.S. HOLZENKÄMPFER, P.	UE 02 INST.
41198	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	ROSTASY, F.S. HOLZENKÄMPFER, P.	UE 01 INST.
11190	DARSTELLENDGEOMETRIE II	BOEHM, WOLFGANG	VL 02 FR 09.45-11.15 S6
11191	ÜBUNGEN ZU DARSTELLENDGEOMETRIE II	BOEHM, WOLFGANG N.N.	UE 02 DI 16.45-18.15 P3
41194	STAHLBETONBAU FÜR ARCHITEKTEN	ROSTASY, F.S.	VL 02 MI 08.00-09.30 HS B
51125	KUNSTSTOFFE IM BAUWESEN	GROSSKURTH, K.P.	VL 02 DO 08.00-09.30 H2
51126	ÜBUNG ZU KUNSTSTOFFE IM BAUWESEN	GROSSKURTH, K.P.	UE 02 MI 08.00-09.30 H3
51127	BAUTENSCHUTZ UND BAUWERKSANIERUNG II	GROSSKURTH, K.P.	VL 01 N. VEREINB. SEM. RAUM HOFFENGARTEN

51128	UEBUNG ZU BAUTENSCHUTZ UND BAUWERKSANIERUNG II	GROSSKURTH,K.P.	UE 01 N. VEREINB. SEM.RAUM HOFFENGARTEN
51131	BAUSTOFFKUNDE II FUER ARCH. UND BAUINGENIEURE	ROSTASY,F.S.	VL 02 MO 11.30-13.00 S4
51132	BAUSTOFFKUNDE II FUER ARCH. UND BAUING.	ROSTASY,F.S. WARNECKE,PETER THIENEL,K.	UE 02 DI 11.30-13.00 S4
51138	SCHUTZ UND SICHERUNG HISTORISCHER BAUTEN	ROSTASY,F.S. WARNECKE,P.	VL 01 MO 10.35-11.20 DI 16.45-18.15 M1 /P8
51263	EINFUEHRUNG IN DAS RECHT DER BAULEITPLANUNG 2	KOEHLER,KLAUS FEIERTAG,RAINER	UE 01 N. VEREINB.
51265	SEMINAR FUER PLANUNGSWEGEN	WERMUTH,MANFRED ABEKOST,HEINR. GULDAGER,REINH. SCHUSTER,GOTTFR. STRACKE,FERD.	UE 02 N. VEREINB.
51352	SPRECHSTUNDEN FUER GRUND- UND VERTIEFUNGSSTUDIUM	ROSTASY,F.S. ROHLING,A. THIENEL,K. WARNECKE,P.	UE 04 INST.
52111	GRUNDZUEGE DER VERMESSUNGSKUNDE F. ARCH. 4. SEM.	MOELLER,DIETR. KEHNE,GERD RITTER,BERNHARD KOCK,HINRICH RUNNE,HEINZ STEGELMANN,V.	UE 01
52112	INGENIEURVERM. F. GROSSBAUWERKE IM VERKEHRSWEGEBAU F. BAU- ING.	MOELLER,DIETR.	VL 02 MO 09.45-11.15 SEM.RAUM INST.
52113	INGENIEURVERM. F. GROSSBAUWERKE IM VERKEHRSWEGEBAU F. BAU- ING.	MOELLER,DIETR. KEHNE,GERD	UE 01 DI 14.05-14.50 SEM.RAUM INST.
88129	ANGEWANDTE SOZIALFORSCHUNG IN DER STADT: STADTSOZIOLOGIE (FUER STUDIERENDE ALLER SEMESTER)	ROMEISS-STRACKE	UE MO 15.00-16.30 SEM.POLITIK RAUM 212

0.5 Bauingenieurwesen, Studium vor dem Vorexamen (Grundstudium) 2. Semester

11156	MATHEMATIK II F. BAUING., MASCHINENB., GEODAETEN	HARBORTH, HEIKO	VL 04 DI 15.00-16.30 FR 08.00-09.30 AM
11157	UEBUNGEN ZUR MATHEMATIK II F. BAUING., MASCHINENB., GEODAETEN	HARBORTH, HEIKO KEMNITZ, ARNFRED	UE 02 MO 16.45-18.15 AM
22115	GEOLOGIE FUER BAUINGENIEURE	POHL, WALTER	VL 02 DI 08.00-09.30 SS
22116	GEOLOGIE FUER BAUINGENIEURE	POHL, WALTER GRUNKE, DIETER SCHMID, MARTIN WOLFF, JOACHIM	UE 02 DO 09.45-11.15 SS
51131	BAUSTOFFKUNDE II FUER ARCH. UND BAUINGENIEURE	ROSTASY, F.S.	VL 02 DO 11.30-13.00 SS
51132	BAUSTOFFKUNDE II FUER ARCH. UND BAUING.	ROSTASY, F.S. WARNECKE, PETER THIENEL, K.	UE 02 DI 11.30-13.00 SS
51201	BAUPHYSIK I	SCHULZE, HORST	VL 02 MI 09.45-12.15 SS
51202	BAUPHYSIK I UEBUNG	SCHULZE, HORST LEIMER, H.-P. SCHOENHOFF, THEO	UE 01
52101	VERMESSUNGSKUNDE II F. BAUING. U. GEOD. 2. SEM.	MOELLER, DIETR.	VL 01
52102	VERMESSUNGSKUNDE II F. BAUING. 2. SEM.	MOELLER, DIETR. KOCK, HENRICH KEHNE, GERO KUNNE, HEINZ BAEHR, HEINZ-G. STEGELMANN, V.	UE 02
65129	TECHNISCHE MECHANIK II FUER MACH.	STICKFORTH, J.	VL 03

65130 UEBUNG ZU TECHNISCHEM MECHANIK II FÜR MACH.

STICKFORTH, J.

KUBLIK, F.

UE 02

0.5 Bauingenieurwesen, Studium vor dem Vorexamen (Grundstudium) 4. Semester

51204 HOCHBAUKONSTRUKTION II

SCHULZE, HORST

VL 02
MO 13.15-15.45
S2

51205 HOCHBAUKONSTRUKTION II UEBUNG

SCHULZE, HORST

SCHOENHOFF, THEO
LEIMER, H.-P.

UE 01

51207 HOLZBAU I

SCHULZE, HORST

VL 01
MI 13.15-14.45
S2

51208 HOLZBAU I UEBUNG

SCHULZE, HORST

SCHOENHOFF, THEO

UE 01

51337 GRUNDLAGEN DER VERFAHRENSTECHNIK

SIMONS, KLAUS

HANSEN, HOLGER

VL 02
DO 15.00-16.30
S2

51338 GRUNDLAGEN DER VERFAHRENSTECHNIK

SIMONS, KLAUS

HANSEN, HOLGER

UE 01

0.5 Bauingenieurwesen, Studium vor dem Vorexamen (Grundfachstudium)

51140 BAUSTATIK IB (4. SEM.) (GRUNDFACHSTUDIUM)

DUDECK, HEINZ

VL 02
MI 08.00-09.30
S3

51141	UEBUNG ZU BAUSTATIK IB (4.SEM.) (GRUNDFACHSTUDIUM)	GUDDECK, HEINZ	MEYER, RALF	UE 01 DO 12.15-13.00 HS C
51186	GRUNDBAU UND BODENMECHANIK II (4.SEM.)	RODATZ, WALTER		VL 01 FR 08.00-09.30 HS A
51187	UEBUNGEN ZU GRUNDBAU UND BODENMECHANIK II (4.SEM.)	RODATZ, WALTER	VOIGT, THOMAS REUTER, ERNST	UE 01
51222	SEMINAR IM VERKEHRSWESEN	PIERICK, KLAUS	MESSNER, WILFRIED LEHRACH, KARLH.	UE 01 N. VEREINB.
51223	ENTWUERFE IM VERKEHRSWESEN	PIERICK, KLAUS	MESSNER, WILFRIED LEHRACH, KARLH.	UE 01 N. VEREINB.
51234	STATISTIK 1	WERMUTH, MANFRED		VL 01
51235	STATISTIK 1	WERMUTH, MANFRED	SPICHAL, MEINOLF	UE 01
51238	GRUNDLAGEN DER STAEDTISCHEN VERKEHRSPLANUNG (4.SEM.)	WEHRMUTH, MANFRED	GUIDIUS, VOLKER	UE 01
51239	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN IN GRUNDLAGEN DER STAEDTISCHEN VERKEHRSPLANUNG	WEHRMUTH, MANFRED	GUIDIUS, VOLKER	UE 01
51300	HYDROMECHANIK II 4.SEM. BAUING.	FUEHRBOETER, A.		VL 02 DO 08.00-09.30 M4
51301	UEBUNGEN HYDROMECHANIK II 4.SEM. BAUING.	FUEHRBOETER, A.	WITTE, H.-H. OELLERICH, J.	UE 01

0.5 Bauingenieurwesen, Studium nach dem Vorexamen (Grundfachstudium) 6. Semester

51101	MASSIVBAU 1/3 EINFUEHRUNG IN DEN MASSIVBRUECKENBAU	KOROTINA, KARL	BRUESE, STEFFEN GROSSER, EDITH.	VL 01 MI 01.00 08.00-09.30 12 / 13
-------	--	----------------	------------------------------------	---

51114	MASSIVBAU I/2 ANWENDUNGEN	HOSSER, DIETMAR		VL 02 FR 09.45-11.15 P2
51115	UEBUNGEN ZU MASSIVBAU I/2	HOSSER, DIETMAR	CLAUSSEN, THIES	UE 02
51157	STAHLBAUTEN I	SCHEER, JOACHIM		VL 03 DI 14.00-15.45 FR 08.00-09.30 P2
51158	UEBUNGEN ZU STAHLBAUTEN I	SCHEER, JOACHIM	TEICHMANN, WOLFG.	UE 01
51188	TUNNELBAU I (6.SEM.)	RODATZ, WALTER		VL 01 MO 11.30-13.00 HS B
51189	UEBUNGEN ZU TUNNELBAU I (6.SEM.)	RODATZ, WALTER	HERMANN, RITA KNUEFFER, JOACHIM	UE 01
51216	VERKEHRSTECHNIK	PIERICH, KLAUS	MESSNER, WILFR. LEHRACH, KARLH.	VL 01
51225	OEFFENTLICHER PERSONENNAHVERKEHR I	PIERICH, KLAUS TEUBNER, WOLFGANG	LEHRACH, KARLH. MESSNER, WILFRIED	VL 01 N. VEREINB.
51240	GRUNDLAGEN DER STADT- UND REGIONALPLANUNG (6.SEM.)	WERMUTH, MANFRED		VL 01 DI 15.45-17.30 P2
51241	GRUNDLAGEN DER STADT- UND REGIONALPLANUNG (6.SEM.)	WERMUTH, MANFRED	SCHROETER, FRANK	UE 01
51276	STRASSENBAUTECHNIK I (6.SEM.)	ARAND, WOLFGANG	STEINHOFF, GERD	VL 01 DI 09.40-10.25 S6
51277	ERDBAUPRAKTIKUM (6.SEM.)	ARAND, WOLFGANG	STEINHOFF, GERD KENNEN, PETER DOERSCHLAG, SILV. FOHLMANN, PETER	UE 01 MI 15.00-17.00 INST.
51290	WASSERPLANUNG-WASSERNUTZUNG	DREWES, UWE		VL 02 MI 11.30-13.00 P3
51291	WASSERPLANUNG-WASSERNUTZUNG	DREWES, UWE	VIERFUSS, ULRICH	UE 01 MO 09.40-10.25 P3

5.1 Bauingenieurwesen

51101	MASSIVBAU I/3 EINFUEHRUNG IN DEN MASSIVBRUECKENBAU	KORDINA.KARL	DROESE, SIEGFR. GROSSERT, EBERH.	VL 01 MI U. 00 08.00-09.30 P2 / P3
51102	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN IM GRUNDFACH	KORDINA.KARL	DROESE, SIEGFR. GROSSERT, EBERH. GUNKLER, ERHARD CLAUSSEN, THIES	UE 02 FR 11.30-13.00 H1
51103	SPRECHSTUNDEN FUER GRUNDFACH UND VERTIEFUNGSTUDIUM	KORDINA.KARL	DROESE, SIEGFR. GROSSERT, EBERH. GUNKLER, ERHARD CLAUSSEN, THIES	UE 02 N. VEREINB.
51104	MASSIVBAU II/2 (BRUECKENBAU VERTIEFUNG)	KORDINA.KARL		VL 02 MO 08.00-09.30 P3
51105	MASSIVBAU II/2 (BRUECKENBAU VERTIEFUNG/UEBUNG)	KORDINA.KARL	DROESE, SIEGFRIED GROSSERT, EBERH. GUNKLER, ERHARD CLAUSSEN, THIES	UE 02 MO 14.00-15.45 P8
51106	SPANNBETONBAU, ANWENDUNGEN	KORDINA.KARL	DROESE, SIEGFRIED CLAUSSEN, THIES	UE 02 MI 08.00-09.30 P8
51107	FLAECHENTRAGWERKE IM MASSIVBAU	KORDINA.KARL		VL 02 DO 13.15-14.45 P8
51108	FLAECHENTRAGWERKE IM MASSIVBAU (I/UEBUNG)	KORDINA.KARL	HENKE, VOLKER	UE 01
51109	SONDERPROBLEME IM MASSIVBAU (WAHLVORLESUNG)	KORDINA.KARL	DROESE, SIEGFRIED	VL 02 MO 15.45-17.30 P8
51110	BETREUUNG VON ENTWURFSARBEITEN IM VERTIEFUNGSTUDIUM	KORDINA.KARL	DROESE, SIEGFRIED GROSSERT, EBERH. GUNKLER, ERHARD CLAUSSEN, THIES	UE 02

51111	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	KORDINA, KARL	DROESE, SIEGFRIED GROSSERT, EBERH. GUNKLER, ERHARD CLAUSSEN, THIES	UE 02 N. VEREINB.
51112	EXPERIMENTELLE VORFUEHRUNGEN	KORDINA, KARL	BOEDECKER, WILFR. TEUTSCH, MANFRED STEINERT, JOACHIM	UE 01 N. VEREINB. INST.
51113	EXKURSION	KORDINA, KARL	WISS, MITARB.	UE 02 N. VEREINB.
51114	MASSIVBAU I/2 ANWENDUNGEN	HOSSER, DIETMAR		VL 02 FR 09.45-11.15 P2
51115	UEBUNGEN ZU MASSIVBAU I/2	HOSSER, DIETMAR	CLAUSSEN, THIES	UE 02
51116	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN IM GRUNDFACHSTUDIUM	HOSSER, DIETMAR	DROESE, SIEGFRIED GROSSERT, EBERH. GUNKLER, ERHARD CLAUSSEN, THIES	UE 01
51117	BRANDSCHUTZ IM BAUWESEN II	HOSSER, DIETMAR	MEYER-OTTENS, C. KIEL, M.	VL 01 MI 11.30-12.15 H4
51118	BRANDSCHUTZ IM BAUWESEN II	HOSSER, DIETMAR	MEYER-OTTENS, C. RICHTER, ECKH. WIESE, JUERGEN KIEL, MICHAEL	UE 01 DI 12.15-13.00 H4
51119	CAD IM MASSIVBAU II PROGRAMMGESTEUERTES KONSTRUIEREN	HOSSER, DIETMAR	GRZESCHKOWITZ, R. KIEL, MICHAEL	UE 02 DI 11.30-13.00 SEM. RZ
51120	SPRECHSTUNDEN FUER GRUNDFACHSTUDIUM UND VERTIEFUNGSTUDIUM	HOSSER, DIETMAR	DROESE, SIEGFRIED GROSSERT, EBERH. GUNKLER, ERHARD CLAUSSEN, THIES	UE 04
51121	BETREUUNG VON ENTWURFSARBEITEN IM VERTIEFUNGSTUDIUM	HOSSER, DIETMAR	HAGEN, UCKARD RICHTER, ECKH. KIEL, MICHAEL WIESE, JUERGEN	UE 01 FR 12.15-13.00 H4

51122	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	HOSSER, DIETMAR	RICHTER, ECKHARD HAGEN, ECKHARD KIEL, MICHAEL WIESL, JUERGEN	UE 01 FR 11.00-13.00
51123	EXPERIMENTELLE VORFUEHRUNGEN	HOSSER, DIETMAR	MEYER-OTTING KRAMPE, LORE WESCHE, JUERGEN	UE 01 N. VEREINB. INST.
51124	EXKURSION	HOSSER, DIETMAR N.H.		UE 01
51125	KUNSTSTOFFE IM BAUWESEN	GROSSKURTH, K.P.		VL 02 DO 08.00-09.30 H2
51126	UEBUNG ZU KUNSTSTOFFE IM BAUWESEN	GROSSKURTH, K.P.		UE 02 MI 08.00-09.30 H3
51127	BAUTENSCHUTZ UND BAUWERKSANIERUNG II	GROSSKURTH, K.P.		VL 01 N. VEREINB. SEM. RAUM HOFFENGARTEN
51128	UEBUNG ZU BAUTENSCHUTZ UND BAUWERKSANIERUNG II	GROSSKURTH, K.P.		UE 01 N. VEREINB. SEM. RAUM HOFFENGARTEN
51129	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN IM VERTIEFUNGSTUDIUM	GROSSKURTH, K.P.	LECK, MICHAEL KONJETZKO, A. MALORNY, WINFR. PERBIX, WOLFGANG	UE 01 N. VEREINB. SEM. RAUM HOFFENGARTEN
51130	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	GROSSKURTH, K.P.	KONJETZKO, A. LECK, MICHAEL MALORNY, WINFR. PERBIX, WOLFGANG	UE 02 N. VEREINB. SEM. RAUM HOFFENGARTEN
51131	BAUSTOFFKUNDE II FÜR ARCH. UND BAUINGENIEUR.	ROSTASY, F.S.		VL 02 DO 11.30-13.00 S4
51132	BAUSTOFFKUNDE II FÜR ARCH. UND BAUING.	ROSTASY, F.S.	WARNECKE, PETER RIEDEL, K.	UE 02 MI 11.30-13.00 S4

51136	BAUSTOFFTECHNOLOGIE I	ROSTASY,F.S. GROSSKURTH,K.P.	DIEDERICH,S.U. ROHLING,A.	VL 02 DI 15.00-16.30 PB
51137	BAUSTOFFTECHNOLOGIE II	ROSTASY,F.S. GROSSKURTH,K.P.	RANISCH,E.H. ROHLING,A.	VL 02 MI 11.30-13.00 S3
51138	SCHUTZ UND SICHERUNG HISTORISCHER BAUTEN	ROSTASY,F.S.	WARNECKE,P.	VL 01 MO 10.35-11.20 DI 16.45-18.15 MI /PB
51139	ZEMENTCHEMIE	LAEMKE,AXEL		VL 01 MO 14.05-14.50 S6
51140	BAUSTATIK IB (4.SEM.) (GRUNDFACHSTUDIUM)	DUDECK,HEINZ		VL 02 MI 08.00-09.30 S3
51141	UEBUNG ZU BAUSTATIK IB (4.SEM.) (GRUNDFACHSTUDIUM)	DUDECK,HEINZ	MEYER,RALF	UE 01 DO 12.15-13.00 HS C
51142	SCHALENTRAGWERKE (8.SEM.)	DUDECK,HEINZ		VL 02 DO 09.45-11.15 SEM.RAUM
51143	STATIK IM TUNNELBAU (8.SEM.)	DUDECK,HEINZ AHRENS,HERMANN		VL 02 DI 14.00-15.30 SEM.RAUM
51144	SEMINAR FLAECHENTRAGWERKE (8.SEM.)	AHRENS,HERMANN DINKLER,DIETER		UE 02 DO 11.30-13.00 SEM.RAUM INST.
51145	STATIK SPEZIELLER TRAGWERKE	DUDECK,HEINZ AHRENS,HERMANN		VL 02 MI 11.30-13.00 SEM.RAUM INST.
51146	ANWENDUNG TRAGLASTVERFAHREN	AHRENS,HERMANN		VL 01 MI 10.35-11.20 SEM.RAUM INST.
51147	PROGRAMMENTWICKLUNG IN DER STATIK	AHRENS,HERMANN	DALLMANN,RAIMUND	UE 02 N. VEREINB. SEM.RAUM INST.

51148	FINITE-ELEMENT-METHODEN 1	AHRENS, HERMANN DINKLER, DIETER	VL 02 FR 09.45-11.15 SEM. RAUM INST.
51149	UEBUNG ZU FEM I	AHRENS, HERMANN DINKLER, DIETER	UE 01 FR 11.30-12.15 SEM. RAUM INST.
51150	SPRECHSTUNDE GF UND VERT.	DUDDECK, HEINZ AHRENS, HERMANN DINKLER, DIETER	MEYER, RALF DALLMANN, RAIMUND KRACHT, GERHARD TERPITZ, ERNST-R. SCHWESIG, MARTIN UE 02
51151	ANLEITUNG ZU ENTWURFSARBEITEN	DUDDECK, HEINZ AHRENS, HERMANN DINKLER, DIETER	DALLMANN, RAIMUND KRACHT, GERHARD UE 02 MI 16.45-18.15 S3
51152	DIPLOMARBEIT	DUDDECK, HEINZ AHRENS, HERMANN DINKLER, DIETER	DALLMANN, RAIMUND MEYER, RALF KRACHT, GERHARD TERPITZ, ERNST-R. SCHWESIG, MARTIN UE 01
51153	EXKURSION	DUDDECK, HEINZ	DALLMANN, RAIMUND UE 01
51154	STAHLBAU-VERBUNDKONSTRUKTIONEN	HERING, KNUT	VL 01 MI 09.40-10.25 INST.
51155	BEHAELTERBAU	HERING, KNUT	VL 01 FR 08.00-09.30 INST.
51156	DAUDYNAMIK II U. SEMINAR	HERING, KNUT	UE 02 MI 13.15-14.45 INST.
51157	STAHLBAUTEN I	SCHERER, JOACHIM	VL 03 MI 14.00-15.45 FR 08.00-09.30 I2
51158	GRUNDEN ZU STAHLBAUTEN I	SCHERER, JOACHIM	TEICHMANN, NORFOLK UE 01
51159	STABILITAETSPROBLEME II	SCHERER, JOACHIM	VL 01 MI 08.00-09.30 SEM. RAUM INST.

51160	SEMINAR ZU STABILITAETSPROBLEMEN II	SCHEER, JOACHIM	PASTERNAK, HARTM.	UE 01 MI 08.00-09.30 SEM. RAUM INST.
51161	SEILKONSTRUKTIONEN	SCHEER, JOACHIM		VL 01 DI 09.45-11.15 SEM. RAUM INST.
51162	SEMINAR ZU SEILKONSTRUKTIONEN	SCHEER, JOACHIM	PASTERNAK, HARTM.	UE 01 DI 09.45-11.15 SEM. RAUM INST.
51163	PRAXISBETREUUNG IM STAHLBAU	SCHEER, JOACHIM	PEIL, UDO BEISSNER, ECKH. PASTERNAK, H. PETERSEN, MARITTA PLUMEYER, KLAUS SCHEIBE, JOACHIM TEICHMANN, W.	UE 02
51164	AKTUELLE FRAGEN DES STAHLBAUS	SCHEER, JOACHIM		VL 01 DI 08.45-09.30 SEM. RAUM INST.
51165	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	SCHEER, JOACHIM	PEIL, UDO BEISSNER, ECKH. PASTERNAK, H. PETERSEN, MARITTA PLUMEYER, KLAUS SCHEIBE, JOACHIM TEICHMANN, W.	UE 03
51166	EXKURSIONEN IM STAHLBAU	SCHEER, JOACHIM	PEIL, UDO BEISSNER, ECKH. PASTERNAK, H. PETERSEN, MARITTA PLUMEYER, KLAUS SCHEIBE, JOACHIM TEICHMANN, W.	UE 03
51167	STAHLWASSERBAU	PEIL, UDO		VL 01 DI 11.30-13.00 SEM. RAUM INST.
51168	EINFUEHRUNG IN DAS ENERGIEVERFAHREN	PEIL, UDO		VL 01 DI 15.45-17.15 SEM. RAUM INST.

51169	TECHNISCHE MECHANIK II FUER BAUINGENIEURE	RUGE,PETER		VL 03
51170	UEBUNG: TECHNISCHE MECHANIK II FUER BAUINGENIEURE	RUGE,PETER	LATZ,KERSTEN	UE 02 MO 09.45-11.15 DO 15.00-16.30 P2
51171	SEMINAR ZU TECHNISCHE MECHANIK II FUER BAUINGENIEURE	RUGE,PETER	LATZ,KERSTEN	UE 02 S. AUSHANG INST.
51172	TECHNISCHE MECHANIK IV FUER BAUINGENIEURE	RUGE,PETER		VL 01 DI 16.45-18.15 H2
51173	UEBUNG ZU: TECHNISCHE MECHANIK IV FUER BAUINGENIEURE	RUGE,PETER	PLONSKI,THOMAS	UE 01
51174	NUMERISCHE METHODEN DER MECHANIK I	RUGE,PETER		VL 02 MO 14.00-15.45 AM
51175	UEBUNG ZU: NUMERISCHE METHODEN DER MECHANIK I	RUGE,PETER	SENKER,PETER	UE 01 MI 15.00-16.30 S4
51176	SEMINAR ZU: NUMERISCHE METHODEN DER MECHANIK I	RUGE,PETER	SENKER,PETER	UE 01
51177	NUMERISCHE METHODEN DER MECHANIK II	RUGE,PETER		VL 02 DI 14.00-15.45 HS C
51178	UEBUNG ZU: NUMERISCHE METHODEN DER MECHANIK II	RUGE,PETER	MUELLER,MICHAEL	VL 02
51179	NUMERISCHE METHODEN DER MECHANIK III	RUGE,PETER		VL 02 MO 16.45-18.15 HS D
51180	UEBUNG ZU: NUMERISCHE METHODEN DER MECHANIK III	RUGE,PETER	MUELLER,MICHAEL	UE 01 MI 16.45-18.15 HS B
51181	PROGRAMMENTWICKLUNG IN DER STRUKTURDYNAMIK	RUGE,PETER		VL 01 DO 14.05-14.50 S1
51182	UEBUNG ZU: PROGRAMMENTWICKLUNG IN DER STRUKTURDYNAMIK	RUGE,PETER	PLONSKI,THOMAS	UE 02

51183	SPRECHSTUNDEN: GRUNDLAGEN - VERTIEFUNGSSTUDIUM	RUGE, PETER N.N.	PLONSKI, THOMAS MUELLER, MICHAEL LATZ, KERSTEN SENKER, PETER	UE 01 TAEGL. 09.15-10.45 INST.
51184	ANLEITUNG ZUR ENTWURFSBEARBEITUNG	RUGE, PETER N.N.	PLONSKI, THOMAS MUELLER, MICHAEL LATZ, KERSTEN SENKER, PETER	UE N. ANMELDUNG INST.
51185	ANLEITUNG ZUR DIPLOMARBEIT	RUGE, P. N.N.	PLONSKI, THOMAS MUELLER, MICHAEL LATZ, KERSTEN SENKER, PETER	VL 01 N. ANMELDUNG INST .
51186	GRUNDBAU UND BODENMECHANIK II (4.SEM.)	RODATZ, WALTER		VL 01 FR 08.00-09.30 HS A
51187	UEBUNGEN ZU GRUNDBAU UND BODENMECHANIK II (4.SEM.)	RODATZ, WALTER	VOIGT, THOMAS REUTER, ERNST	UE 01
51188	TUNNELBAU I (6.SEM.)	RODATZ, WALTER		VL 01 MO 11.30-13.00 HS B
51189	UEBUNGEN ZU TUNNELBAU I (6.SEM.)	RODATZ, WALTER	HERMANN, RITA KNUEPFER, JOACHIM	UE 01
51190	TUNNELBAU II (8.SEM.)	RODATZ, WALTER		VL 02 FR 11.30-13.00 S3
51191	UEBUNGEN ZU TUNNELBAU II (8.SEM.)	RODATZ, WALTER	BECKEFELD, PETRA KAHL, MATTHIAS	UE 02 FR 14.05-15.45 S2
51192	BETREUUNG DER ENTWERFE IM GRUND- UND TUNNELBAU	RODATZ, WALTER	BECKEFELD, PETRA HERMANN, RITA KAHL, MATTHIAS ROESCH, ALFRED KNUEPFER, JOACHIM REUTER, ERNST	UE 01 N. VEREINB. INST.

51193	BETREUUNG DER DIPLOMARBEITEN IM GRUND- UND TUNNELBAU	RODATZ, WALTER	BECKEFELD, PETRA HERMANN, RITA KAHL, MATTHIAS ROESCH, ALFRED KNUEPFER, JOCHEN REUTER, ERNST	UE 01 N. VEREINB. INST.
51194	BODENMECHANISCHES PRAKTIKUM	RODATZ, WALTER	KRUSE, THOMAS ROESCH, ALFRED	UE 01 DI, MI, DO 09.00-12.00 14.00-16.00 INST.
51195	SEMINAR FUER GRUND- UND TUNNELBAU	RODATZ, WALTER	KAHL, MATTHIAS MEIER, KLAUS-P.	VL 02 DO 15.00-16.30 SEM. RAUM INST.
51196	EXKURSION IM GRUND- UND TUNNELBAU	RODATZ, WALTER	BECKEFELD, PETRA KAHL, MATTHIAS	UE 02 N. VEREINB.
51197	MESSEN IM GRUND- UND TUNNELBAU II	SCHNELL, WOLFGANG		VL 02 DI 15.00-16.30 S2
51198	GRUNDBAUDYNAMIK II	KLEIN, GUENTER		VL 01 FR 09.45-10.30 SEM. RAUM INST.
51199	UEBUNGEN ZU GRUNDBAUDYNAMIK II	KLEIN, GUENTER	BECKEFELD, PETRA VOIGT, THOMAS	UE 01 FR 10.30-11.15 SEM. RAUM INST.
51200	BESONDERE VERFAHREN DES TUNNELBAUS	BECKMANN, UWE		VL 02
51201	BAUPHYSIK I	SCHULZE, HORST		VL 02 MI 09.45-12.15 S2
51202	BAUPHYSIK I UEBUNG	SCHULZE, HORST	LEIMER, H.-P. SCHOENHOFF, THEO	UE 01
51203	STUDIENARBEITEN BAUPHYSIK I	SCHULZE, HORST	LEIMER, H.-P. SCHOENHOFF, THEO	UE 02
51204	HOCHBAUKONSTRUKTION II	SCHULZE, HORST		VL 02 MO 13.15-15.45 S2

51205	HOCHBAUKONSTRUKTION II UEBUNG	SCHULZE, HORST	SCHOENHOFF, THEO LEIMER, H.-P.	UE 01
51206	STUDIENARBEITEN HOCHBAUKONSTRUKTION II	SCHULZE, HORST	SCHOENHOFF, THEO LEIMER, H.-P.	UE 02
51207	HOLZBAU I	SCHULZE, HORST		VL 01 MI 13.15-14.45 S2
51208	HOLZBAU I UEBUNG	SCHULZE, HORST	SCHOENHOFF, THEO	UE 01
51209	BAUPHYSIK II	SCHULZE, HORST		VL 02 DI 11.30-13.00 INST.
51210	BAUPHYSIK II UEBUNG	SCHULZE, HORST	SCHOENHOFF, THEO RASCHPER, NORBERT	UE 02 DI 14.05-15.45 INST.
51211	SEMINAR F. BAUKONSTRUKTION UND HOLZBAU II	SCHULZE, HORST		UE 02 DI 16.45-18.15 H4
51212	MIKROCOMPUTER IM BEREICH DER BAUKONSTRUKTION	SCHULZE, HORST	RASCHPER, NORBERT	UE 02 N. VEREINB. INST.
51213	ENTWURF HOCHBAUKONSTRUKTION	SCHULZE, HORST	LEIMER, H.-P. RASCHPER, NORBERT SCHOENHOFF, THEO	UE 03
51214	DIPLOMARBEIT HOCHBAUKONSTRUKTION	SCHULZE, HORST	LEIMER, H.-P. RASCHPER, NORBERT SCHOENHOFF, THEO	UE 02
51215	AUTOMATION IM VERKEHR	FRICKE, HANS		VL 01 N. VEREINB. INST.
51216	VERKEHRSTECHNIK	PIERICK, KLAUS	MESSNER, WILFR. LEHRACH, KARLH.	VL 01
51217	VERKEHRSSICHERUNG II	PIERICK, KLAUS	GAYEN, JAN-TECKLER	VL 01 N. VEREINB.
51218	BETRIEBSPLANUNG IM VERKEHR	PIERICK, KLAUS	LEHRACH, KARLH.	VL 01 N. VEREINB.
51219	ANLAGENPLANUNG	PIERICK, KLAUS	MESSNER, WILFRIED	VL 01

51220	OPERATION RESEARCH IM VERKEHRSWESSEN II	PIERICK, KLAUS	FENGLER, WOLFGANG	VL 01 N. VEREINB.
51221	TECHNISCHE ZUVERLÄSSIGKEIT II	GLIMM, JOCHEN		VL 01 N. VEREINB.
51222	SEMINAR IM VERKEHRSWESSEN	PIERICK, KLAUS	MESSNER, WILFRIED LEHRACH, KARLH.	UE 01 N. VEREINB.
51223	ENTWURFE IM VERKEHRSWESSEN	PIERICK, KLAUS	MESSNER, WILFRIED LEHRACH, KARLH.	UE 01 N. VEREINB.
51224	DIPLOMARBEITEN IM VERKEHRSWESSEN	PIERICK, KLAUS	GAYEN, JAN-F. MESSNER, WILFRIED LEHRACH, KARLH.	UE 01 N. VEREINB.
51225	ÖFFENTLICHER PERSONENNAHVERKEHR 1	PIERICK, KLAUS TEURNER, WOLFGANG	LEHRACH, KARLH. MESSNER, WILFRIED	VL 01 N. VEREINB.
51226	AUFBAU UND ENTWICKLUNG VON CA-SYSTEMEN IM INGENIEURWESEN	N.N.		VL 01 N. VEREINB.
51227	CA IM VERKEHR. EINSATZ UND ANWENDUNG	WIEGAND, KLAUS-U.		VL 01 N. VEREINB.
51228	FUNKNAVIGATION	FORM, PETER		VL 02 DO 10.30-12.00 REBENRING 18
51229	INSTRUMENTENLANDUNG	FORM, PETER		VL 01 DO 09.30-10.15 REBENRING 18
51230	ENTWURFE IM FACH ELEKTRON. VERKEHRSSICHERUNG	FORM, PETER		UE 03
51231	STUDIENARBEITEN IM FACH ELEKTRON. VERKEHRSSICHERUNG	FORM, PETER		UL 04
51232	DIPLOMARBEITEN IM FACH ELEKTRON. VERKEHRSSICHERUNG	FORM, PETER		UE 03
51233	AVIONIK LABOR	FORM, PETER		UE 02
51234	STATISTIK 1	WERMUTH, MANFRED		VL 01
51235	STATISTIK 1	WERMUTH, MANFRED	SPICHAL, METINOLF	UL 01
51236	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN IN STATISTIK 1	WERMUTH, MANFRED	SPICHAL, METINOLF	UE 01

51237	GRUNDLAGEN DER STAEDTISCHEN VERKEHRSPLANUNG (4.SEM.)	WEHRMUTH, MANFRED		VL 01 DI 14.00-15.45 S3
51238	GRUNDLAGEN DER STAEDTISCHEN VERKEHRSPLANUNG (4.SEM.)	WEHRMUTH, MANFRED	GUDEHUS, VOLKER	UE 01
51239	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN IN GRUNDLAGEN DER STAEDTISCHEN VERKEHRSPLANUNG	WEHRMUTH, MANFRED	GUDEHUS, VOLKER	UE 01
51240	GRUNDLAGEN DER STADT- UND REGIONALPLANUNG (6.SEM.)	WEHRMUTH, MANFRED		VL 01 DI 15.45-17.30 P2
51241	GRUNDLAGEN DER STADT- UND REGIONALPLANUNG (6.SEM.)	WEHRMUTH, MANFRED	SCHROETER, FRANK	UE 01
51242	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN IN GRUNDLAGEN DER STADT- UND REGIONALPLANUNG	WEHRMUTH, MANFRED	SCHROETER, FRANK	UE 01
51243	STRASSENVERKEHRSTECHNIK	WIRTH, RAINER		VL 02 MO 16.45-18.15 SEM.RAUM INST.
51244	STRASSENVERKEHRSTECHNIK	WIRTH, RAINER		UE 02 MI 16.45-18.15 SEM.RAUM INST.
51245	RECHNEN IN FLÄCHENNUTZUNGS- UND VERKEHRSPLANUNG	WEHRMUTH, MANFRED	FEIERTAG, RAINER GUDEHUS, VOLKER	UE 03 DI 09.40-12.15 SEM.RAUM INST.
51246	EXKURSION IM VERTIEFUNGSFACH STAEDTISCHER VERKEHR	WEHRMUTH, MANFRED	MITARBEITER	UE 01
51247	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN IM VERTIEFUNGSFACH STAEDTISCHER VERKEHR	WEHRMUTH, MANFRED	WIRTH, RAINER	UE 01
51248	BETREUUNG VON ENTWURFSARBEITEN IM VERTIEFUNGSFACH STAEDTISCHER VERKEHR	WEHRMUTH, MANFRED	MITARBEITER	UE 01
51249	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IM VERTIEFUNGSFACH STAEDTISCHER VERKEHR	WEHRMUTH, MANFRED	MITARBEITER	UE 01
51250	STANDORTTHEORIE, STANDORTPLANUNG	WEHRMUTH, MANFRED		VL 01 MI 15.00-15.45 SEM.RAUM INST.
51251	STANDORTTHEORIE, STANDORTPLANUNG	WEHRMUTH, MANFRED	SCHROETER, FRANK	UE 01 MI 15.45-16.30 SEM.RAUM INST.

51252	STAEDTEBAULICHES ENTWERFEN	WERMUTH, MANFRED	SPICHAL, MEINOLF	UE 02 DO 15.00-16.30 SEM. RAUM INST.
51253	MODELLE IN DER RAUMORDNERISCHEN PLANUNG 2	SCHUETTE, KLAUS		UE 01 DO 16.45-18.15 SEM. RAUM INST. 14 TG
51254	EXKURSION IM VERTIEFUNGSFACH STADT- UND REGIONALPLANUNG	WERMUTH, MANFRED	MITARBEITER	UE 01
51255	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN IM VERTIEFUNGSFACH STADT- UND REGIONALPLANUNG	WERMUTH, MANFRED	SCHROETER, FRANK SPICHAL, MEINOLF	UE 01
51256	BETREUUNG VON ENTWURFSARBEITEN IM VERTIEFUNGSFACH STADT- UND REGIONALPLANUNG	WERMUTH, MANFRED	MITARBEITER	UE 01
51257	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IM VERTIEFUNGSFACH STADT- UND REGIONALPLANUNG	WERMUTH, MANFRED	MITARBEITER	UE 01
51260	ANGEWANDTE STATISTIK 2 FUER VERKEHRS- STADT- UND REGIONALPLANER	WERMUTH, MANFRED		VL 01 MI 08.00-08.45 SEM. RAUM INST.
51261	ANGEWANDTE STATISTIK 2 FUER VERKEHRS- STADT- UND REGIONALPLANER	WERMUTH, MANFRED	SPICHAL, MEINOLF	UE 01 MI 08.45-09.30 SEM. RAUM INST.
51262	METHODEN DER EMPIRISCHEN SOZIALFORSCHUNG IN DER STADT- UND REGIONALPLANUNG	WERMUTH, MANFRED	MITARBEITER	UE 02 DI 08.00-09.30 SEM. RAUM INST.
51263	EINFUEHRUNG IN DAS RECHT DER BAULEITPLANUNG 2	KOENLER, KLAUS	FETERTAG, RAINER	UE 01 N. VEREINB.
51264	KOLLOQUIUM STADTBAUWESEN	WERMUTH, MANFRED	MITARBEITER	UE 02 DI 19.30-20.00 H4
51265	SEMINAR FUER PLANUNGSWESEN	WERMUTH, MANFRED ABEKOST, HEINR. GULDAGER, REINH. SCHUSTER, GUTFR. STRACKE, FERD.		UE 02 N. VEREINB.
51267	GRUNDZUEGE DER GEWASSERQUETTWIRTSCHAFT	KAYSER, ROLF		VL 01 DO 09.45-11.15 H4

51268	ENTWURF VON ANLAGEN UND NETZEN DER WASSER- UND ABWASSERBEHANDLUNG	KAYSER,ROLF	MITARBEITER	UE 02
51269	PROZESSE DER TRINKWASSERAUFBEREITUNG	BAHRG,DIETER		VL 01 MO 12.15-13.00 H4
51270	PROZESSE DER ABFALLBEHANDLUNG 2	EHRIG,H.-J.		VL 01 FR 09.40-10.25 H3
51271	GRUNDLAGEN DER ANGEWANDTEN HYDROBIOLOGIE FÜR INGENIEURE 2	MEUMANN,HORST		VL 01 FR 10.35-11.20 H3
51272	EXKURSION IM VERTIEFUNGSMATERIAL SIEDLUNGSWASSERWIRTSCHAFT	KAYSER,ROLF	MITARBEITER	UE 01
51273	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN IM VERTIEFUNGSMATERIAL SIEDLUNGSWASSERWIRTSCHAFT	KAYSER,ROLF	MITARBEITER	UE 01
51274	BETREUUNG VON ENTWURFSARBEITEN IM VERTIEFUNGSMATERIAL SIEDLUNGSWASSERWIRTSCHAFT	KAYSER,ROLF	MITARBEITER	UE 01
51275	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IM VERTIEFUNGSMATERIAL SIEDLUNGSWASSERWIRTSCHAFT	KAYSER,ROLF	MITARBEITER	UE 01
51276	STRASSENBAUTECHNIK I (6.SEM.)	ARAND,WOLFGANG	STEINHOFF,GERD	VL 01 DI 09.40-10.25 S6
51277	ERDBAUPRAKTIKUM (6.SEM.)	ARAND,WOLFGANG	STEINHOFF,GERD RENKEN,PETER DOERSCHLAG,SIEG. POHLMANN,PETER	UE 01 MI 15.00-17.00 INST.
51278	STUDIENBETREUUNG IM STRASSENWESEN (6.SEM.)	ARAND,WOLFGANG	STEINHOFF,GERD RENKEN,PETER EULITZ,JOERG DOERSCHLAG,SIEG. POHLMANN,PETER	UE 01 MO-FR 10.00-11.00 INST.
51279	EXKURSION IM STRASSENWESEN UND ERDBAU (6.SEM.)	ARAND,WOLFGANG	STEINHOFF,GERD	UE 06 S. AUSGANG INST.
51280	SEMINAR FÜR STRASSENWESEN UND ERDBAU	ARAND,WOLFGANG	STEINHOFF,GERD	UE 01 MO 13.10-13.55 H2

51281	STRASSENWESEN-UEBUNG (8.SEM.)	ARAND,WOLFGANG	DOERSCHLAG,SIEG.	UE 02 MO 14.05-15.45 H2
51282	PROJEKTBEARBEITUNG (8.SEM.)	ARAND,WOLFGANG	POHLMANN,PETER	UE 01 MI 10.30-12.15 S1
51283	ENTWURF UND SONDERAUFGABE IM STRASSENWESEN (8.SEM.)	STEINHOFF,GERD	RENNEN,PETER EULITZ,JOERG DOERSCHLAG,SIEG. POHLMANN,PETER	UE 01 N. VEREINB. INST.
51284	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	ARAND,WOLFGANG	STEINHOFF,GERD RENNEN,PETER EULITZ,JOERG DOERSCHLAG,SIEG. POHLMANN,PETER	UE 01 N. VEREINB. INST.
51285	EXKURSION IM STRASSENWESEN UND ERDBAU (8.SEM.)	ARAND,WOLFGANG	STEINHOFF,GERD	UE 06 S.AUSGANG INST.
51286	BODENSTABILISIERUNG- LAENDL. WEGBAU	STEINHOFF,GERD		VL 01 DI 14.05-14.50 H2
51287	SONDERFRAGEN DES ERDBAUS (8.SEM.)	STEINHOFF,GERD		VL 01 MI 12.15-13.00 S1
51288	SONDERFRAGEN DES ERDBAUS (8.SEM.)	STEINHOFF,GERD		UE 01
51289	LEHREN AUS STRASSENSCHAEEN	ARAND,WOLFGANG	STEINHOFF,GERD	UE 01 DI 15.00-15.45 H2
●51290	WASSERPLANUNG-WASSERNUTZUNG	DREWES,UWE		VL 02 MI 11.30-13.00 P3
51291	WASSERPLANUNG-WASSERNUTZUNG	DREWES,UWE	VIERHUS,UULRICH	UE 01 MO 09.40-10.25 P3
51292	FLUSSBAU	DREWES,UWE		VL 01 DI 15.00-15.45 INST.

51293	STAUANLAGEN UND WASSERKRAFTWERKE II	DREWES,UWE		VL 02 DI 08.00-09.30 INST.
51294	BERECHNUNGEN AUS DEM WASSERBAU II	DREWES,UWE		UE 02 MO 14.05-15.45 INST.
51295	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IM WASSERBAU	DREWES,UWE MERTENS,WOLFGANG	SCHMIDT,JOACHIM EILERS,JUERGEN VIERFUSS,ULRICH KERTSCHER,HEINER	UE N. VEREINB.
51296	ENTWURFSBETREUUNG IM WASSERBAU	DREWES,UWE	SCHMIDT,JOACHIM EILERS,JUERGEN VIERFUSS,ULRICH KERTSCHER,HEINER RATHKE,KLAUS	UE N. VEREINB.
51297	WASSERBAUPRAKTIKUM	DREWES,UWE MERTENS,WOLFGANG	EILERS,JUERGEN	UE 04 N. VEREINB.
51298	WASSERBAUEKKURSION	DREWES,UWE	VIERFUSS,ULRICH	UE 09 N. VEREINB.
51299	GESCHICHTE DES WASSERBAUS UND DER HYDRAULIK II	GAKBRECHT,G.		VL 01 FR 08.00-09.30 H3
51300	HYDROMECHANIK II 4.SEM. BAUING.	FUEHRBOETER,A.		VL 02 DO 08.00-09.30 M4
51301	UEBUNGEN HYDROMECHANIK II 4.SEM. BAUING.	FUEHRBOETER,A.	WITTE,H.-H. DELERICH,J.	UE 01
51302	VERKEHRSWASSERBAU 8.SEM. BAUING.	FUEHRBOETER,A.		VL 01 DO 13.10-13.55 SEM. (LWJ)
51303	EINFUEHRUNG IN ZWEIFASENSTROEMUNGEN 8.SEM. BAUING.	FUEHRBOETER,A.		VL 01 DO 14.05-14.50 SEM (LWJ)
51304	BELASTUNG VON OFFSHOREBAUWERKEN 8.SEM. BAUING.	FUEHRBOETER,A.	WITTE,H.-H.	VL 01 DO 15.45-16.30 SEM. (LWJ)

51305	VORTRAGSSEMINAR IM VERKEHRS- UND KUESTENWASSERBAU 8.SEM.BAU	FUEHRBOETER,A. DETTE,H.-H.		UE 01 DO 16.40-17.25 SEM. (LWJ)
51306	TECHNISCHE MEHRPHASENSTROMUNGEN	FUEHRBOETER,A.		UE 01 MI 14.08-14.50 SEM. (LWJ)
51307	WASSERBAUSEMINAR II 8.SEM. BAUING.	FUEHRBOETER,A. COLLINS,H. DREWES,UWE MANIAK,ULRICH SCHAFFER,G.		UE 02 MI 15.00-16.30 S2
51308	PRAKTIKUM IN HYDROMECHANIK UND KUESTENWASSERBAU	FUEHRBOETER,A. DETTE,H.-H.	WITTE,H.-H.	UE 04 N. VEREINB.
51309	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	FUEHRBOETER,A. DETTE,H.-H.	WITTE,H.-H.	UE N. VEREINB.
51310	ENTWURF IN HYDROMECHANIK UND KUESTENWASSERBAU	FUEHRBOETER,A. DETTE,H.-H.	WITTE,H.-H.	UE N. VEREINB.
51311	HYDROLOGIE II	MANIAK,ULRICH		VL 02 MO 08.00-09.30 SEM.RAUM INST.
51312	HOEHERE OPTIMIERUNGSVERFAHREN IN DER HYDROLOGIE	MANIAK,ULRICH		VL 01 DI 14.05-14.50 SEM.RAUM INST.
51313	HYDROMETRIE	MANIAK,ULRICH		VL 01 MI 10.35-11.20 SEM.RAUM INST.
51314	RECHENTECHNIK IN DER WASSERWIRTSCHAFT	MANIAK,ULRICH	LANGE,STEPHAN SEEGER,DITTLER	UE 01 MI 11.30-12.15 SEM.RAUM INST.
51315	GRUNDWASSERHYDROLOGIE	MANIAK,ULRICH		VL 01 DI 12.15-13.00 SEM.RAUM INST.
51316	PRAKTIKUM IN DER HYDROLOGIE	MANIAK,ULRICH	LANGE,STEPHAN SEEGER,DITTLER	UE 04 N. VEREINB.
51317	ENTWURFBETREUUNG IN DER HYDROLOGIE	MANIAK,ULRICH	LANGE,STEPHAN SEEGER,DITTLER	UE 12 N. VEREINB.

51318	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IN DER HYDROLOGIE	MANIAK, ULRICH	LANGE, STEPHAN SEEGER, DIETER	UE 06 N. VEREINB.
51319	EXKURSIONEN IN DER HYDROLOGIE	MANIAK, ULRICH		UE N. VEREINB.
51320	ENTWAESSERTUNG	COLLINS, H.-J.		VL 01 MI 08.15-09.00 SEM.LWJ
51321	SONDERTHEMEN DES LANDWIRTSCHAFTLICHEN WASSERBAUES	COLLINS, H.-J.		VL 01 MI 09.00-09.45 SEM.LWJ
51322	WIRTSCHAFTLICHKEITSANALYSE VON BEWAESSERTUNGSPROJEKTEN	COLLINS, H.-J.		VL 01 MO 11.00-12.00 SEM.LWJ
51323	ENTWURFSBETREUUNG IM LANDWIRTSCHAFTLICHEN WASSERBAU	COLLINS, H.-J. DIESTEL, HEIKO SCHMIDT, JOACHIM	HERMANSEN, BJOERN KOLLMANN, GERALD	UE N. VEREINB.
51324	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN IM LANDWIRTSCHAFTL. WASSERBAU	COLLINS, H.-J.	HERMANSEN, BJOERN KOLLMANN, GERALD	UE DO 16.45-18.15 M3
51325	EXKURSION IM LANDWIRTSCHAFTLICHEN WASSERBAU	COLLINS, H.-J.	HERMANSEN, BJOERN	UE 02 N. VEREINB.
51326	BODENKUNDLICH KULTURTECHN. PRAKTIKUM	COLLINS, H.-J. DIESTEL, HEIKO	HERMANSEN, BJOERN	UE 04 N. VEREINB.
51327	HYDRAULIK IM DAMM- UND DEICHBAU	SCHMIDT, JOACHIM		VL 01
51328	HYDRAULIK IM DAMM- UND DEICHBAU	SCHMIDT, JOACHIM		UE 01
51329	BODENKUNDE F. BAUINGENIEURE U. NATURWISSENSCHAFTLER	DIESTEL, HEIKO		VL 02 DO 08.00-09.30 M1
51330	BODENKUNDLICHE GRUNDLAGEN F. GEODAETEN	DIESTEL, HEIKO		VL 01 DO 11.30-13.00 SEM.RAUM INST.
51331	BODENKUNDLICHE EXKURSION	DIESTEL, HEIKO		UE 02 N. VEREINB.

51332	BODENKUNDLICH-KULTURTECHNISCHES PRAKTIKUM FUER BAUINGENIEURE COLLINS,HANS-J. NATURWISSENSCHAFTLER U.A.			UE 04 N. VEREINB.
51333	MORPHOLOGIE DES KUESTENVORFELDES	SIEFERT,WINFRIED		VL 01 N. VEREINB.INST.
51334	WASSERBAUEKURSION	DETTE,H.-H.		UE 02 N. VEREINB.
51335	SEEBAU II 8.SEM. BAUING.	DETTE,H.-H.		UE 01 DO 15.00-15.45 SEM.LWI
51336	SEDIMENTTRANSPORT IM FLUSSBAU II	MERTENS,WOLFGANG		VL 01
51337	GRUNDLAGEN DER VERFAHRENSTECHNIK	SIMONS,KLAUS	HANSEN,HOLGER	VL 02 DO 15.00-16.30 S2
51338	GRUNDLAGEN DER VERFAHRENSTECHNIK	SIMONS,KLAUS	HANSEN,HOLGER	UE 01
51339	SONDERGEBIETE DER BAUVERFAHRENSTECHNIK	SIMONS,KLAUS	HEHNE,UTZ	VL 02 DO 08.00-09.30 M2
51340	SONDERGEBIETE DER BAUVERFAHRENSTECHNIK	SIMONS,KLAUS	HEHNE,UTZ	UE 02 MO 09.45-11.15 M2
51341	SEMINAR FUER PLANUNG UND REGELUNG. BAUSTELLENANALYSE	SIMONS,KLAUS	HEHNE,UTZ	UE 02 MI 13.15-14.45 M2
51342	SEMINAR FUER BAUDURCHFUEHRUNG	SIMONS,KLAUS	HEHNE,UTZ	UE 01
51343	EXKURSION IM VERTIEFUNGSTUDIUM	SIMONS,KLAUS	HEHNE,UTZ	UE 02
51344	ENTWURFSARBEIT IM VERTIEFUNGSTUDIUM	SIMONS,KLAUS	HANSEN,HOLGER HEHNE,UTZ SEIKOWSKY,BERND	UE 02
51345	DIPLOMARBEITEN IM VERTIEFUNGSTUDIUM	SIMONS,KLAUS	HANSEN,HOLGER HEHNE,UTZ SEIKOWSKY,BERND	UE 02
51346	SICHERHEITSTECHNIK IM BAUWESEN	GOENNER,DIETHELM	HEHNE,UTZ	VL 02 MO 14.00-16.30 M2

51347	SEMINAR UEBER BAUVERTRAGSRECHT	BARTSCH, ERICH		UE 01
51348	BAUBETRIEBSWIRTSCHAFTSLEHRE II	TÖFFEL, ROLF		VL 02 MO 11.30-13.00 M2
★ 51349	ALLGEMEINE RECHTSFRAGEN (11.04.88)	BARTSCH, ERICH		UE MO 14.00-16.30 M2
★ 51350	ARBEITSSICHERUNG IN D. BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND (25.04.88)	GOENNER, DIETHELM		UE MO 14.00-16.30 M2
51351	SEMINAR FÜR KONSTRUKTIVEN INGENIEURBAU	KORDINA, KARL BARRE, RUDOLF DUDECK, HEINZ HERING, KNOT HOSSEN, DIETMAR ROSTASY, FERDIN. SCHEER, JOACHIM SCHULZE, HORST		VL 02
51352	SPRECHSTUNDEN FÜR GRUND- UND VERTIEFUNGSSTUDIUM	ROSTASY, F.S.	ROHLING, A. THIENEL, K. WARNECKE, P.	UE 04 INST.
51353	BETREUUNG VON ENTWURFSARBEITEN IM VERTIEFUNGSSTUDIUM	ROSTASY, F.S.	BUDELMANN, H. ROHLING, A.	UE 03 INST.
51354	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	ROSTASY, F.S.	BUDELMANN, H. ROHLING, A.	UE 02 INST.
51355	EXKURSION IM VERTIEFUNGSSTUDIUM	ROSTASY, F.S. GROSSKURTH, K.-P.	BUDELMANN, H.	UE 02
51356	ASPEKTE EINE MODERNEN SEEHAFENPLANUNG	GISZAS, HEINZ		VL 01 SEM. LW1
11190	DARSTELLEND GEOMETRIE II	BOEHM, WOLFGANG		VL 02 FR 09.45-11.15 S6
11191	UEBUNGEN ZU DARSTELLEND GEOMETRIE II	BOEHM, WOLFGANG	N.N.	UE 02 DI 16.45-18.15 P3

13112	BESCHAFFUNG U. ABSATZ	ENGELTTER, H.-J.		VL 02 MO 11.30-13.00 HS B
13113	PRODUKTIONSWIRTSCHAFT	ENGELTTER, H.-J.		VL 04 MO U. DI 11.30-13.00 HS C
13114	BETRIEBSWIRTSCHAFTLICHE UEBUNG ZUR PRODUKTIONSWIRTSCHAFT	ENGELTTER, H.-J.	GERLACH, THOMAS	UE 02 MI 09.45-11.15 HS B
13126	VERKEHRSWIRTSCHAFT NUTZEN-KOSTEN-UNTERSUCHUNG	GUENTER, HORST		VL 02 DI 11.30-13.00 SPILLMANNSTR. 9
13127	VERKEHRSWIRTSCHAFT	GUENTER, HORST		VL 02 DI 14.00-15.00 SPILLMANNSTR. 9
41152	STAEDTEBAU II GRUNDLAGEN	STRACKE, FERDIN.	KAHMANN, HENNING	VL 02 DI 11.30-13.00 S2
41153	STAEDTEBAU II GRUNDLAGEN, UEBUNGEN	STRACKE, FERDIN.	BLUME, ROLF KAHMANN, HENNING MAHLER, INGRID RIEMENSCHNEIDER	UE 02 MI 09.45-11.15 GRUTRIAN
52112	INGENIEURVERM. F. GROSSBAUWERKE IM VERKEHRSWEGEBAU I. BAU- ING.	MOLLER, DIETR.		VL 02 MO 09.45-11.15 SEM. RAUM INST.
52113	INGENIEURVERM. F. GROSSBAUWERKE IM VERKEHRSWEGEBAU I. BAU- ING.	MOLLER, DIETR.	KEHNE, GERO	UE 01 DI 14.05-14.50 SEM. RAUM INST.
52120	NETZPLANTECHNIK: GRUNDLAGEN, METHODEN, ANWENDUNGEN IM HAUL- SEN F. ING. 0. SEM. UND GLOD. 4. SEM.	SCHRAUER, BODO		VL 01 FR 09.45-10.30 INST.
52121	NETZPLANTECHNIK - SEMINAR F. ING. 0. SEM. UND GLOD. 4. SEM.	SCHRAUER, BODO		UE 01 FR 10.30-11.15 INST.
52122	ENTWURFSARBEITEN IM VERTEILUNGSFACH INGENIEURGEWERB	SCHRAUER, BODO		UE 01

65156	SEMINAR FUER MECHANIK	DOZ.D.MECHANIK- ZENTR.	VL 01 DO 16.15-17.45 SEM.RAUM INST.
65157	KOLLOQUIUM FUER MECHANIK	DOZ.D.MECHANIK- ZENTR.	VL 01 DO 16.15-17.45 SEM.RAUM INST.
88129	ANGEWANDTE SOZIALFORSCHUNG IN DER STADT: STADTZOLOGIE (FUER STUDIERENDE ALLER SEMESTER)	ROMEISS-STRACKE	UE DO 15.00-16.30 SEM.POLITIK RAUM 212
89137	ENGLISCH 640: CIVIL ENGINEERING 2	WEGENER.H.-D.	UE 02 DO 13.15-14.45 AV-UEBUNGSRAUM
89153	FRANCAIS SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE POUR ECONOMISTES I (320)	LECOEUR.P.	UE 02 DO 15.15-16.45 B 325
89154	FRANCAIS TECHNIQUE ET SCIENTIFIQUE POUR INGENIEURS I (330)	LECOEUR	UE 02 MI 15.15-16.45 B 325
89157	FRANCAIS SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE POUR ECONOMISTES II (620)	LECOEUR.P.	UE 02 DO 17.15-18.45 B 325
89158	FRANCAIS SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE POUR INGENIEURS II (630)	LECOEUR.P.	UE 02 MI 17.15-18.45 B 325

5.2 Vermessungswesen

52101	VERMESSUNGSKUNDE II F.BAUNG. U. GEOD. 2. SEM.	MOELLER.DIETR.	VL 01
52102	VERMESSUNGSKUNDE II F. BAUNG. 2. SEM.	MOLLER.DIETR.	UE 02 KOCK.HINRICH KEHNE.GERD RUMME.HEINZ BAERK.HEINZ-G. STIEBELMANN.V.

52103	ERGAENZUNGEN ZUR VERMESSUNGSKUNDE II F. GEOD. 2. SEM.	MOELLER,DIETR.		VL 01 MI 08.45-09.30 SEM.RAUM INST.
52104	VERMESSUNGSKUNDE II F. GEOD. 2. SEM.	MOELLER,DIETR.	RUNNE,HEINZ	UE 03 MO 09.45-12.15 SEM.RAUM INST.
52105	HAUPTVERMESSUNGSUEBUNG I F. BAUING. 2. SEM. (AM ENDE DES SEMESTERS)	MOELLER,DIETR.	KUCK,HINRICH BAHR,HEINZ-G. KEHNE,GERD RITTER,BERNHARD STEGELMANN,V.	UE 05
52106	HAUPTVERMESSUNGSUEBUNG I F. GEOD. 2. SEM. (AM ENDE DES SEMESTERS)	MOELLER,DIETR. WESTER-EDDINGH.	RUNNE,HEINZ N.N.	UE 06
52107	INSTRUMENTENKUNDE II F. GEOD. 4. SEM.	MOELLER,DIETR.		VL 01 MO 08.45-09.30 SEM.RAUM INST.
52108	INSTRUMENTENKUNDE II F. GEOD. 4. SEM.	MOELLER,DIETR.	RITTER,BERNHARD	UE 01 DI 15.00-15.45 SEM.RAUM INST.
52109	VERMESSUNGSKUNDE IV F. GEOD. 4. SEM.	MOELLER,DIETR.	RITTER,BERNHARD	UE 02
52110	HAUPTVERMESSUNGSUEBUNG II F. GEOD. 4. SEM.	MOELLER,DIETR.	RITTER,BERNHARD	UE 05
52111	GRUNDZUEGE DER VERMESSUNGSKUNDE F. ARCH. 4. SEM.	MOELLER,DIETR.	KEHNE,GERD RITTER,BERNHARD KUCK,HINRICH RUNNE,HEINZ STEGELMANN,V.	UE 01
52112	INGENIEURVLK. F. GROSSBAUWERKE IM VERKEHRSWEGEBAU F. BAUING.	MOELLER,DIETR.		VL 02 MO 09.45-11.15 SEM.RAUM INST.
52113	INGENIEURVERM. F. GROSSBAUWERKE IM VERKEHRSWEGEBAU F. BAUING.	MOELLER,DIETR.	KEHNE,GERD	UE 01 DI 14.05-14.50 SEM.RAUM INST.
52114	BETREUUNG DER STUDIENARBEITEN	MOELLER,DIETR.	KEHNE,GERD KUCK,HINRICH RITTER,BERNHARD RUNNE,HEINZ STEGELMANN,V.	UE 01

52115	GEODAETISCHE BERECHNUNGSMETHODEN II F. GEOD. 2. SEM.	SCHRADER,BODO		VL 01 DO 09.45-10.30 INST.
52116	GEODAETISCHE BERECHNUNGSMETHODEN II F. GEOD. 2. SEM.	SCHRADER,BODO	N.N.	UE 01 DO 10.30-11.15 INST.
★52117	GRUNDZUEGE DER INGENIEURINFORMATIK - PROGRAMMIEREN IN PASCAL	SCHRADER,BODO		VL 01 DI 09.40-10.25 P2
52118	GRUNDZUEGE DER INGENIEURINFORMATIK - PROGRAMMIEREN IN PASCAL	SCHRADER,BODO	RUNNE,HEINZ	UE 01 DI 10.35-11.20 P2
52119	GRUNDZUEGE DER INGENIEURINFORMATIK - PROGRAMMIEREN IN PASCAL	SCHRADER,BODO	RUNNE,HEINZ	UE 01 S. AUSGANG INST.
52120	NETZPLANTECHNIK: GRUNDLAGEN, METHODEN, ANWENDUNGEN IM BAUWESEN F. ING. 8. SEM. UND GEOD. 4. SEM.	SCHRADER,BODO		VL 01 FR 09.45-10.30 INST.
52121	NETZPLANTECHNIK - SEMINAR F. ING. 8. SEM. UND GEOD. 4. SEM.	SCHRADER,BODO		UE 01 FR 10.30-11.15 INST.
52122	ENTWURFSARBEITEN IM VERTIEFUNGSPACH INGENIEURGEODAESIE	SCHRADER,BODO		UE 01
52123	AUSGLEICHUNGSRECHNUNG NACH DER METHODE D. KLEINSTEN QUADRATE II F. GEOD. 4. SEM.	BAEHR,HEINZ-G.		VL 02 MO 09.45-11.15 H2
52124	AUSGLEICHUNGSRECHNUNG NACH DER METHODE D. KLEINSTEN QUADRATE II F. GEOD. 4. SEM.	BAEHR,HEINZ-G.	STEGELMANN,V.	UE 02 DI 08.00-09.30 H2
52125	BETREUUNG DER STUDIENARBEITEN	BAEHR,HEINZ-G.		UE 01
52126	GRUNDZUEGE DER PHOTOGRAMMETRIE I	W.-ERBINGH.		VL 01 DI 09.40-10.25 H2
52127	TOPOGRAPHIE	W.-ERBINGH.	WENIG,KLAUS	VL 01 DI 10.35-11.20 H2

52128	EINFUEHRUNG IN DIE KARTOGRAPHIE FUEER GEODAETEN	W.-EBRINGH.		VL 01 DI 11.30-12.15 H2
52129	ERDBILDMESSUNG	W.-EBRINGH.	HINSKEN.LUDGER	UE 02 N. VEREINB.
52130	GEOMETRISCHE GRUNDLAGEN DER LUFTBILDINTERPRETATION FUEER GEODAETEN	W.-EBRINGH.	WENDT.KLAUS	UE 01 N. VEREINB.
52131	GEOMETRISCHE GRUNDLAGEN DER LUFTBILDINTERPRETATION FUEER GEODAETEN	W.-EBRINGH.		VL 01 N. VEREINB.
52132	GRUNDZUEGE DER TOPOGRAPHIE UND KARTOGRAPHIE	W.-EBRINGH.		VL 01 MO 08.00-08.45 PS
52133	GRUNDZUEGE DER TOPOGRAPHIE UND KARTOGRAPHIE	W.-EBRINGH.	WENDT.KLAUS	UE 01 MO 08.45-09.30 PS
52134	PHOTOGRAMMETRIE II FUEER GEOGRAPHEN	W.-EBRINGH.		VL 01 MO 09.45-10.25 PS
52135	KARTOGRAPHISCHE DARSTELLUNGSVERFAHREN KARTENVERVIELFÄLTIGUNG	W.-EBRINGH.		VL 01 MI 09.40-10.25 MB
52136	LUFTBILDAUSWERTUNG FUEER GEOGRAPHEN	W.-EBRINGH.	HINSKEN.LUDGER	UE 02 N. VEREINB.
52137	TOPOGRAPHISCHE GELÄNDEAUFNAHME	W.-EBRINGH.	HINSKEN.LUDGER WENDT.KLAUS	VL 01 MI 10.35-11.20 MB
52138	TOPOGRAPHISCHE GELÄNDEAUFNAHME FUEER GEOGRAPHEN	W.-EBRINGH.	HINSKEN.LUDGER WENDT.KLAUS	UE 03 N. VEREINB.
52139	HAENDLICHE AUSARBEITUNG DER TOPOGRAPHISCHEN GELÄNDEAUFNAHME	W.-EBRINGH.	WENDT.KLAUS	UE 01 N. VEREINB.
52140	PHOTOGRAMMETRISCHE VERMESSUNG VON GROSSBAUWERKEN	W.-EBRINGH.		VL 01 N. VEREINB.
52141	PHOTOGRAMMETRISCHE VERMESSUNG VON GROSSBAUWERKEN	W.-EBRINGH.	HINSKEN.LUDGER	UE 01 N. VEREINB.

52142	GEODAETISCHES KOLLOQUIUM	MOELLER,DIETR. BAEHR,HEINZ-G. GERKE,KARL SCHRAEDER,DIOD WEIMANN,GUNTHER W.-EBBINGH.	VL 01 DO 15.00-17.30 P8
11190	DARSTELLEND GEOMETRIE II	BOEHM,WOLFGANG	VL 02 FR 09.45-11.15 S6
11191	UEBUNGEN ZU DARSTELLEND GEOMETRIE II	BOEHM,WOLFGANG N.N.	UE 02 DI 16.45-18.15 P3

0.6 Maschinenbau, Studium vor dem Vorexamen

2. Semester

11156	MATHEMATIK II F. BAUING.. MASCHINENB.. GEODAETEN	HARBORTH,HEIKO	VL 04 DI 15.00-16.30 FR 08.00-09.30 AM
11157	UEBUNGEN ZUR MATHEMATIK II F. BAUING.. MASCHINENB.. GEODAETEN	HARBORTH,HEIKO KEMNITZ,ARNFRED	UE 02 MO 16.45-18.15 AM
31105	ALLGEMEINE UND EXPERIMENTELLE ANORGANISCHE CHEMIE FUER MASCHINENBAUER ANFANGSBUCHSTABEN A - K	WANNAGAT,ULRICH	VL 02 DO 11.30-13.00 C2
31106	ALLGEMEINE UND EXPERIMENTELLE ANORGANISCHE CHEMIE FUER MASCHINENBAUER ANFANGSBUCHSTABEN L - Z	WANNAGAT,ULRICH	VL 02 FR 11.30-13.00 C2
63109	MASCHINENELEMENTE 1	GLIENTICKE,JOACH.	VL 04 DO,FR 09.45-11.15 AM

63110	EINFUEHRUNG ZU DEN UEBUNGEN MASCHINENELEMENTE 1	GLITENICKE, JOACH.	RUECKERT, AXEL DEBNER, RALF	UE 01 MO 09.40-10.25 AM
63111	UEBUNGEN MASCHINENELEMENTE 1	GLITENICKE, JOACH.	WISS., MITARBEITER	UE 03 SA. AUSHANG INST.
65129	TECHNISCHE MECHANIK II FÜR MACH.	STICKFORTH, J.		VL 03
65130	UEBUNG ZU TECHNISCHE MECHANIK II FÜR MACH.	STICKFORTH, J.	KUBLIK, F.	UE 02
65131	SEMINARGRUPPEN ZU TECHNISCHE MECHANIK II FÜR MACH.	STICKFORTH, J.	KUBLIK, F.	UE 02
69123	WERKSTOFFKUNDE I	HAESSNER, FRANK		VL 02 DI 08.45-10.30 AM
69124	UEBUNGEN IN WERKSTOFFKUNDE I	HAESSNER, FRANK	ASSISTENTEN	UE 01 SA. AUSHANG INST.
69130	UEBUNGEN IN WERKSTOFFTECHNOLOGIE	RUGE, JUERGEN	THOMAS, KARL MATZEIT, ANDREAS	UE 01 MO 15.45-16.30 AM
69131	SEMINARGRUPPEN IN WERKSTOFFTECHNOLOGIE	RUGE, JUERGEN	THOMAS, KARL MATZEIT, ANDREAS	UE 01 SA. AUSHANG INST.

0.6 Maschinenbau, Studium vor dem Vorexamen

4. Semester

11144	MATHEMATIK IV F. MASCHINENB., BAUING. UND GEODÄTEN	MATHIAN, KARL		VL 02 MO 11.30-13.00 PA
11145	UEBUNGEN ZU MATHEMATIK IV F. MASCHINENB., BAUING. UND GEODÄTEN	MATHIAN, KARL	KUPPHE, UWE	UE 01 FR 13.10-13.55 AM
11146	UEBUNGEN ZU MATHEMATIK IV F. MASCHINENB., BAUING. UND GEODÄTEN IN KLEINEN GRUPPEN	MATHIAN, KARL	KUPPHE, UWE	UE 01 SA. AUSHANG INST.

21111	PHYS. PRAKTIKUM F. MASCHINENBAUER	SCHWINK,CHR. BROEMER,HERBERT	JUNG,HARALD JAEGER,FRANK	UE 04 DI U. MI 13.30-17.30 PZ RAUM 31
62125	STROEMUNGSMECHANIK II (FUEH 4. SEM. MASCHINENBAU)	STARK,UDO	BOEHLE,MARTIN	VL 02 MI 15.00-16.30 AM
62126	STROEMUNGSMECHANIK II UEBUNGEN (FUEH 4. SEM. MASCHINENBAU)	STARK,UDO	BOEHLE,MARTIN	UE 01 MI 16.40-17.25 AM
63112	EINFUEHRUNG ZU DEN UEBUNGEN MASCHINENELEMENTE 3	GLIENICKE,JOACH.	SCHMITZ,ALBERT	UE 01 MO 10.35-11.20 P4
68101	WAERME- UND STOFFUEBERTRAGUNG FUEH 4. SEM. MASCHINENBAU	LOEFFLER,H.J.		VL 02 DI 10.30-12.15 P4
68102	UEBUNGEN ZUR VORLESUNG WAERME- UND STOFFUEBERTRAGUNG FUEH 4. SEM. MASCHINENBAU	LOEFFLER,H.J.		UE 01 DO 08.00-08.45 P4
68103	SEMINARGRUPPEN ZUR VORLESUNG WAERME- UND STOFFUEBERTRAGUNG	LOEFFLER,H.J.	WISS. ANGESTELLTE	UE 01 S. AUSGANG INST.
72128	GRUNDLAGEN DER ELEKTROTECHNIK F. 4. SEM. MASCHINENBAU	LINDMAYER,M.		VL 04 MI,FR 13.15-14.45 AM
72129	GRUNDLAGEN DER ELEKTROTECHNIK F. 4. SEM. MASCHINENBAU	LINDMAYER,M.	KUDOLL,WERNER	UE 02 DO 10.30-12.15 P4

6.0 Fahrzeugtechnik

60101	FAHRZEUGTECHNIK, THEORIE B (SCHWINGUNGEN)	MITSCHE, MANFRED	N.N.	VL 02 MO 09.45-11.15 S1
60102	UEBUNG ZUR VORLESUNG FAHRZEUGTECHNIK THEORIE B	MITSCHE, MANFRED	HALUPKA, WOLFRAM HAZELAAR, MICHAEL RISSE, HERMANN-J UECKERMANN, ANDR. N.N.	UE 01 DO 15.00-16.45 S1
60103	FAHRZEUGTECHNIK, THEORIE C (KURSHALTUNG UND LENKUNG VON KRAFTFAHRZEUGEN)	MITSCHE, MANFRED	N.N.	VL 02 MI 08.00-09.30 S1
60104	UEBUNG ZUR VORLESUNG FAHRZEUGTECHNIK THEORIE C	MITSCHE, MANFRED	HALUPKA, W. HAZELAAR, M. RISSE, H.-J. UECKERMANN, A. N.N.	UE 01 DO 15.45-17.30 S1
60105	GRUPPENUEBUNG ZU DEN VORLESUNGEN FAHRZEUGTECHNIK THEORIE B UND C	MITSCHE, MANFRED	HALUPKA, W. HAZELAAR, M. RISSE, H.-J. UECKERMANN, A. N.N.	UE DO 15.00-16.30 K11 U. K15
60106	KRAFTFAHRZEUGKONSTRUKTION II (RAD, FUEHR., KADAMPHÄNDUNG, FEMERUNG, DAEMPUNG, LENKUNG)	MITSCHE, MANFRED	HAZELAAR, MICHAEL	VL 02 MI 15.00-16.30 K11
60107	STUDIEN- UND ENTWURFSARBEITEN IN FAHRZEUGTECHNIK	MITSCHE, MANFRED	HALUPKA, W. HAZELAAR, MICHAEL RISSE, H.-J. UECKERMANN, A. N.N.	UE 06 MI 15.00-16.30 K11
60108	REPARATURLEHRE IN FAHRZEUGTECHNIK	MITSCHE, MANFRED BRÄUHL, ROLF	HALUPKA, W. HAZELAAR, MICHAEL RISSE, H.-J. UECKERMANN, A. N.N.	UE 06 MI 09.15-11.15 K11

60109	SEMINAR FÜR FAHRZEUGTECHNIK	MITSCHE, MANFRED BEERMANN, H. J.	HALUPKA, W.	UE 02 MO 15.00-16.30 DI 08.00-09.30 LK 1
60110	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET FAHRZEUGTECHNIK	MITSCHE, MANFRED		UE MO 08.00-09.30 LK1
●60111	KOLLOQUIUM ZUR WISSENSCHAFTS- UND HOCHSCHULGESCHICHTE	MITSCHE, MANFRED HICKEL, E. KERTZ, W. POLLMANN, K. E. ROSTASY, F. SIMON-SCHAEFER, R. ZIMMERLI, W. CH.		UE DI 20.00-21.30 A202
60112	ARBEITEN IM INSTITUT FÜR FAHRZEUGTECHNIK (LABOR)	BRAUN, HORST	HALUPKA, W. HAZELAAR, M. LEHMANN, B. RISSE, H. -J. UECKERMANN, A. N.N.	UE 04 MO 13.15-14.45 LK1
60113	MESSTECHNIK AN FAHRZEUGEN	BRAUN, HORST		UE 01 DO 09.45-11.15 LK1
60114	STUDIEN- UND ENTWURFSARBEITEN IN FAHRZEUGTECHNIK	BRAUN, HORST		UE 06 FR 13.15-16.30 LK1
60115	FAHRZEUGTRAGWERKE UND -AUFBAUTEN II	BEERMANN, H. J.		VL 03 DI, MI 11.30-13.00 LK 1
60116	ÜBUNGEN IN FAHRZEUGTRAGWERKEN	BEERMANN, H. J.	N.N.	UE 01 MI 12.00-13.00 LK 1
60117	STUDIENARBEITEN IN FAHRZEUGTRAGWERKEN	BEERMANN, H. J.	LEHMANN, B. N.N.	UE 06
60118	DIPLOMARBEITEN IN FAHRZEUGTRAGWERKEN	BEERMANN, H. J.	LEHMANN, B. N.N.	UE 06

60119 KOLLOQUIUM FUER FAHRZEUGE UND ANTRIEBE

MTTSCHKE,MANFRED
 REERMANN,H.J.
 MATTHIES,H.J.
 MUELLER,H.
 UNLAUB,A.
 WEH,H.

UE
 N. VEREIND. LK 1

6.1 Feinwerk, Meß- und Regelungstechnik

61101	ELEKTRISCHE ANTRIEBE IN DER FEINWERKTECHNIK	RICHTER, ARMIN	VL 01 MO 17.35-18.20 H3
61102	ANGEWANDTE ELEKTRONIK I	RICHTER, ARMIN	VL 02 DO 14.00-15.45 F3
61103	ANGEWANDTE ELEKTRONIK I	RICHTER, ARMIN	WEISER, FLORIAN UE 01 DO 15.45-16.30 F3
61104	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN A.B.GEBIETEN SYSTEMDYNAMIK, ELEKTR. ANTRIEBE UND ANGEWANDTE ELEKTRONIK	RICHTER, ARMIN	WEISER, FLORIAN UE 06
61105	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN A.B.GEBIETEN SYSTEMDYNAMIK, ELEKTROMECHANIK, ELEKTRISCHE ANTRIEBE UND ANGEWANDTE ELEKTRONIK	RICHTER, ARMIN	WEISER, FLORIAN UE 06
61106	BAUELEMENTE DER STEUERUNGS- UND REGELUNGSTECHNIK II	GEVATTER, HANS-J.	VL 01 FR 13.00-17.00 SEM. RAUM IM31.
61107	THEORIE UND PRAXIS DES MESSKETTENAUFBaus	HORN, KLAUS	WENTZ, HOLGER VL 02 MI 08.00-09.30 LK3
61108	UEBUNGEN ZU THEORIE UND PRAXIS DES MESSKETTENAUFBaus	HORN, KLAUS	WENTZ, HOLGER UE 01 MI 09.40-10.25 LK3

61109	STATISTISCHE QUALITAETSKONTROLLE	HORN,KLAUS	HEY,HELMUT	VL 02 DO 09.45-11.15 LK3
61110	UEBUNGEN ZU STATISTISCHE QUALITAETSKONTROLLE	HORN,KLAUS	HEY,HELMUT	UE 02 DO 11.30-13.00 LK3
61111	EINFUEHRUNG IN DIE MIKROPROZESSORTECHNIK	HORN,KLAUS		VL 01 DI 08.45-09.30 M1
61112	UEBUNGEN ZU EINFUEHRUNG IN DIE MIKROPROZESSORTECHNIK	HORN,KLAUS	KRUSE,GUENTHER	UE 02
61113	LABORUEBUNG ZU EINFUEHRUNG IN DIE METROLOGIE	HORN,KLAUS	KLOTZ,GUENTHER	UE 02 INST.
61114	SEMINAR FUEER METROLOGIE	HORN,KLAUS	HEY,HELMUT KRUSE,GUENTHER KLOTZ,GUENTHER WENTZ,HOLGER	UE 02 FR 11.30-13.55 INST.
61115	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER MESSTECHNIK	HORN,KLAUS	HEY,HELMUT KLOTZ,GUENTHER KRUSE,GUENTHER WENTZ,HOLGER	UE 03
61116	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER MESSTECHNIK	HORN,KLAUS	HEY,HELMUT KLOTZ,GUENTHER KRUSE,GUENTHER WENTZ,HOLGER	UE 06
61117	DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER MESSTECHNIK	HORN,KLAUS	HEY,HELMUT KLOTZ,GUENTHER KRUSE,GUENTHER WENTZ,HOLGER	UL 06
61118	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER MESSTECHNIK	HORN,KLAUS		UL 06
61119	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER FERTIGUNGSMESSTECHNIK	V.WEINGARTEN,H.	N.N.	UE 03
61120	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER FERTIGUNGSMESSTECHNIK	V.WEINGARTEN,H.	N.N.	UE 06
61121	DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER FERTIGUNGSMESSTECHNIK	V.WEINGARTEN,H.		UE 06
61122	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER FERTIGUNGSMESSTECHNIK	V.WEINGARTEN,H.	N.N.	UE 01

61123	SENSOREN UND STELLGLIEDER II	EHLENS, KARSTEN	VL 01 MI 16.15 14 TG. INST.
61124	SEMINAR FÜR FEINWERKTECHNIK	RICHTER, ARMIN RÜTH, KARLHEINZ SCHIER, HANS	UE 02 DO 16.00-17.00 INST.
61125	STUDIENARBEITEN AUF DEN GEBIETEN FEINWERKTECHNIK, TECHNISCHE OPTIK UND DELHYDRAULIK	SCHIER, HANS JACOBS, CARSTEN NITZSCHE, ULF	UE 03 INST.
61126	STUDIENARBEITEN AUF DEN GEBIETEN FEINWERKTECHNIK, TECHNISCHE OPTIK UND DELHYDRAULIK	SCHIER, HANS JACOBS, CARSTEN NITZSCHE, ULF	UE 06 INST.
61127	DIPLOMARBEITEN AUF DEN GEBIETEN FEINWERKTECHNIK, TECHNISCHE OPTIK UND DELHYDRAULIK	SCHIER, HANS JACOBS, CARSTEN NITZSCHE, ULF	UE 06 INST.
61128	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN AUF DEN GEBIETEN FEINWERKTECHNIK, OPTIK UND DELHYDRAULIK	SCHIER, HANS	UE 06 INST.
61129	DIE DELHYDRAULIK IN SIGNALVERARBEITENDEN GERÄTEN 2	MÜLLER, HEINRICH	VL 01 N. VEREINB.
61130	DIE DELHYDRAULIK IN SIGNALVERARBEITENDEN GERÄTEN 2	MÜLLER, HEINRICH	UE 01 N. VEREINB.
61131	STUDIENARBEITEN AUF DEN GEBIETEN FEINWERKTECHNIK, TECHNISCHE OPTIK UND DELHYDRAULIK	MÜLLER, HEINRICH	UE 03 INST.
61132	STUDIENARBEITEN AUF DEN GEBIETEN FEINWERKTECHNIK, TECHNISCHE OPTIK UND DELHYDRAULIK	MÜLLER, HEINRICH	UE 06 INST.
61133	DIPLOMARBEITEN AUF DEN GEBIETEN FEINWERKTECHNIK, TECHNISCHE OPTIK UND DELHYDRAULIK	MÜLLER, HEINRICH	UE 06 INST.
71170	KOLLOQUIUM FÜR MESS- UND REGELUNGSTECHNIK	RETHE, KLAUS RÜHE, MATTHIAS BRÜCKHAUS, THOMAS HORN, KLAUS LECHMANN, GERHART SALJE, ULRICH SCHIER, HANS VÄCHTER, ULRICH	UE

6.2 Luft- und Raumfahrttechnik

62101	FLUGZEUGBAU II - ENTWERFEN VON VERKEHRSFLUGZEUGEN II	KOSSIRA, HORST		VL 02 DO 08.00-09.30 P8
62102	UEBUNGEN ZU FLUGZEUGBAU II - ENTWERFEN VON VERKEHRSFLUGZEUGEN II	KOSSIRA, HORST	GLATZEL, GERHARD	UE 02 DO 09.45-11.15 P8
62103	LEICHTBAU II - MATRIZENSTATIK UND EINFUEHRUNG IN DIE METHODE DER FINITEN ELEMENTE	KOSSIRA, HORST		VL 02 DI 08.00-09.30 S2
62104	UEBUNGEN ZU LEICHTBAU II - MATRIZENSTATIK UND EINFUEHRUNG IN DIE METHODE DER FINITEN ELEMENTE	KOSSIRA, HORST	NEUMANN, DETLEV	UE 02 DI 09.45-11.15 S2
62105	LEICHTBAU V - FASERVERBUNDWERKSTOFFE	KOSSIRA, HORST		VL 02 MI 08.00-09.30 LK 5
62106	STUDIENARBEITEN IN LEICHTBAU	KOSSIRA, HORST	WOLF, KLAUS	UE 03
62107	STUDIENARBEITEN IN LEICHTBAU	KOSSIRA, HORST	WOLF, KLAUS	UE 06
62108	DIPLOMARBEITEN IN LEICHTBAU	KOSSIRA, HORST		UE 06
62109	STUDIENARBEITEN IN FLUGZEUGBAU	KOSSIRA, HORST	POHL, HANS-WILH.	UE 03
62110	STUDIENARBEITEN IN FLUGZEUGBAU	KOSSIRA, HORST	POHL, HANS-WILH.	UE 06
62111	DIPLOMARBEIT IN FLUGZEUGBAU	KOSSIRA, HORST		UE 06
62112	LABOR IN FLUGZEUGBAU UND LEICHTBAU	KOSSIRA, HORST	POHL, HANS-WILH.	UE 02 MI 13.15-15.45 LKS
62113	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET DES FLUGZEUGBAUS UND LEICHTBAUS	KOSSIRA, HORST		UE 02 S. AUSHAND INST.
62114	AEROELASTIK II	FOERSCHING, HANS		VL 02 MO 09.45-11.15 LKS

62115	LUFTVERKEHR UND FLUGBETRIEB ZIVILER LUFTVERKEHRSGESELL- SCHAFTEN	GROEGER, HERBERT	VL 02 MO 15.45-18.15 LK 5
62116	AERODYNAMIK I (PROFILTHEORIE)	HUMMEL, DIETRICH	VL 02 DI 14.00-15.45 DI 15.45-17.30 S6 / LK5
62117	AERODYNAMIK I (PROFILTHEORIE). UEBUNGEN	HUMMEL, DIETRICH KOMMALLEIN, S.	UE 01 DI 15.45-16.30 DI 17.30-19.15 S6 / LK 5
62118	AERODYNAMIK V (SCHALLNAHE STROMUNGEN)	HUMMEL, DIETRICH	VL 02 FR 08.00-09.30 LK5
62119	STROMUNGSMECHANIK IV (STROMUNGEN MIT REIBUNG, ANWENDUNGEN)	HUMMEL, DIETRICH	VL 02 BO 15.45-17.25 LK5
62120	STUDIENARBEITEN IN AERODYNAMIK	HUMMEL, DIETRICH KOMMALLEIN, S.	UE 06
62121	DIPLOMARBEITEN IN AERODYNAMIK	HUMMEL, DIETRICH	UE 06
62122	AERODYNAMIK DER TURBOMASCHINEN I FUER 6. SEMESTER	STARK, UDO	VL 02 MO 11.30-13.00 SEM. RAUM INST.
62123	STUDIENARBEITEN A.D. GEBIET D. AERODYNAMIK D. TURBOMASCHINEN	STARK, UDO	UE 06
62124	DIPLOMARBEITEN A.D. GEBIET D. AERODYNAMIK D. TURBOMASCHINEN	STARK, UDO	UE 06
62125	STROMUNGSMECHANIK II (FUER 4. SEM. MASCHINENBAU)	STARK, UDO BOEHLE, MARTIN	VL 02 MI 15.00-16.30 AM
62126	STROMUNGSMECHANIK II UEBUNGEN (FUER 4. SEM. MASCHINENBAU)	STARK, UDO BOEHLE, MARTIN	UE 01 MI 16.40-17.25 AM
62127	STROMUNGSPIKTIKUM (FACHLABOR)	STARK, UDO	UE 02
62128	DIPLOM- U. STUDIENARBEITEN I. FACHGEBIET FLUGZUGAERODYNAMIK	THOMAS, J. RED	UE MO

62129	FLUGFUEHRUNG I	SCHAENZER, GUNTHER	VL 02 FR 08.15-09.45 INST.
62130	SEMINARGRUPPENUEBUNG ZU FLUGFUEHRUNG I	SCHAENZER, GUNTHER HEINTSCH, THOMAS	UE 02 FR 10.00-11.30 INST.
62131	FLUGFUEHRUNG III (FLUG IN GESTUERTER ATMOSPHAERE)	SCHAENZER, GUNTHER	VL 02 DO 14.00-15.30 INST.
62132	FLUGMESSTECHNISCHES PRAKTIKUM	SCHAENZER, GUNTHER BRUNNER, DIRK SWOLINSKY, MANFR.	UE 02
62133	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN A.D. GEBIET DER FLUGFUEHRUNG	SCHAENZER, GUNTHER	UE 06
62134	DIPLOMARBEITEN A.D. FACHGEBIET FLUGFUEHRUNG	SCHAENZER, GUNTHER	UE 06
62135	STUDIENARBEITEN A.D. FACHGEBIET FLUGFUEHRUNG	SCHAENZER, GUNTHER BRUNNER, DIRK KINDEL, WOLFG. HEINTSCH, THOMAS SWOLINSKY, MANFR. PRUSKAWETZ, K.-O.	UE 06
62136	STUDIENARBEITEN A.D. FACHGEBIET FLUGFUEHRUNG	SCHAENZER, GUNTHER BRUNNER, DIRK KINDEL, WOLFG. HEINTSCH, THOMAS PRUSKAWETZ, K.-O. SWOLINSKY, MANFR.	UE 03
62137	EINFUEHRUNG IN DIE FLUGSICHERUNG	KARWATH, KARL-E.	VL 02 DI 14.00-16.00 INST.
62138	ERGONOMISCHE ASPEKTE DER LUFT- UND RAUMFAHRTMEDIZIN II	RENEMANN, HORST	VL 01 FR 14.00-15.00 INST.
62139	RECHNERGESTUETZTE OPTIMIERUNG VON STAT. U. DYN. SYSTEMEN	JACOB, HEINRICH G.	VL 02 MO 13.00-16.15 INST.
62140	STUDIENARBEITEN A.D. GEBIET DER SIMULATIONS- U. OPTIMIERUNGSTECHNIK	JACOB, HEINRICH G.	UE 06

62141	DIPLOMARBEITEN A.D. GEBIET DER SIMULATIONS- U. OPTIMIERUNGSTECHNIK	JACOB, HEINRICH	UE 06
62142	REGELUNGSTECHNIK II (LINEARE REGELKREISE)	BROCKHAUS, RUD.	VL 02 MO 14.00-15.45 HS C
62143	UEBUNGEN ZU REGELUNGSTECHNIK II	BROCKHAUS, RUDOLF PROSKAWETZ, K.-O.	UE 02 MO 15.45-17.30 HS C
62144	MEHRGROSSENREGELUNG II	BROCKHAUS, RUDOLF	VL 02 MO 08.30-10.00 INST.
62145	UEBUNGEN ZU MEHRGROSSENREGELUNG II	BROCKHAUS, RUDOLF N.N.	UE 02 N. VEREINB.
62146	FLUGREGELUNG II	BROCKHAUS, RUDOLF	VL 02 DI 10.00-11.30 INST.
62147	UEBUNGEN ZU FLUGREGELUNG II	BROCKHAUS, RUDOLF N.N.	UE 02 N. VEREINB. INST.
62148	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN A.D. FACHGEBIETEN FLUGREGELUNG UND REGELUNGSTECHNIK	BROCKHAUS, RUDOLF	UE 06
62149	DIPLOMARBEITEN A.D. FACHGEBIETEN FLUGREGELUNG UND REGELUNGSTECHNIK	BROCKHAUS, RUDOLF N.N.	UE 06
62150	STUDIENARBEITEN A.D. FACHGEBIETEN FLUGREGELUNG U. REGELUNGSTECHNIK	BROCKHAUS, RUDOLF	UE 06
62151	FLUGMECHANIK II	REICHERT, G.	VL 02 MI 08.15-09.45 R205
62152	FLUGMECHANIK II UEBUNGEN	REICHERT, G. KULPKE, THOMAS	UE 02 MI 13.00-14.30 R205
62153	FLUGMECHANIK DER DREIFLUGLER II	REICHERT, G.	VL 02 DI 08.15-09.45 INST.

62154	FLUGMECHANIK DER DREHFLUEGLER II UEBUNGEN	REICHERT,G.	MEYER,F.-W.	UE 01 DI 10.00-10.45 INST.
62155	DIPLOMARBEITEN IN FLUGMECHANIK	REICHERT,G.		UE 06
62156	STUDIENARBEITEN IN FLUGMECHANIK	REICHERT,G.		UE 06
62157	STUDIENARBEITEN IN FLUGMECHANIK	REICHERT,G.		UE 03
62158	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	REICHERT,G.		UE
62159	FLUGVERSUCHSPRAKTIKUM	REICHERT,G.	RUSSOW,J.	UE DO 12.30 INST.
62160	HYPERSCHALLSTROEMUNGEN	DAS,ARABINDO		VL 02 MI 09.45-11.15 LK 4
62161	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN IM FACHGEBIET STROEMUNGSMCHANIK	DAS,ARABINDO		UE 04
62162	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN I.FACHGEBIET STROEMUNGSMCHANIK	DAS,ARABINDO		UE 04
62163	KONSTRUKTIONSELEMENTE DER RAKETENANTRIEBE III B	BUSCHULTE,WINFR.		VL 02 N. VEREINB. INST.
62164	UEBUNGEN ZU KONSTRUKTIONSELEMENTEN DER RAKETENANTRIEBE	BUSCHULTE,WINFR.		UE 06 N. VEREINB. INST.
62165	RAUMFLUG TECHNIK III (SATELLITEN U. RAUMSONDENMISSIONEN)	REX,DIETRICH		VL 02 MI 11.30-13.00 LK2
62166	UEBUNG ZU RAUMFLUGTECHNIK III	BUNTE,K.D. REX,DIETRICH		UE 01 MI 13.10-13.55 LK2
62167	TECHNISCHE ZUVERLAESSIGKEIT (LEBENSDAUERVERTEILUNGEN, SYSTEM AUSFALLWAHRSCHEINLICHKEIT)	REX,DIETRICH		VL 02 DO 09.45-11.15 LK2
62168	UEBUNG ZU TECHNISCHE ZUVERLAESSIGKEIT	BUNTE,K.D. REX,DIETRICH		UE 01 DO 11.30-12.15 LK2
62169	NACHRICHTENSATELLITEN (AB 6.SEM. MASCHINENBAU U. ELEKTROTECHNIK)	REX,DIETRICH		VL 02 MO 14.00-15.30 LK2

62170	RAUMFLUGTECHNISCHES PRAKTIKUM	REX, DIETRICH	BUNTE, K.D.	UE 02 R. VEREINB.
62171	STUDIEN- U. ENTWURFSARBEITEN A.D. GEBIET DER RAUMFLUGTECHN.	REX, DIETRICH		UE 03
62172	DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER RAUMFLUGTECHNIK	REX, DIETRICH		UE 06
62173	ANLEITUNG Z. WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET RAUMFLUGTECHNIK	REX, DIETRICH		UE
62174	STUDIEN- UND ENTWURFSARBEITEN A.D. GEBIET D. RAUMFLUGTECHNIK	REX, DIETRICH		UE 06
62175	FLUGTRIEBWERKE II	URLAUB, ALFRED		VL 02 FR 11.30-13.00 LK 6
62176	UEBUNGEN ZU FLUGTRIEBWERKE II	URLAUB, ALFRED	WALLE, GERARDO	UE 01 MO 10.30-11.15 LK6
62177	LABOR FÜR FLUGTRIEBWERKE	URLAUB, ALFRED	WALLE, GERARDO	UF 02
62178	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER FLUGTRIEBWERKE	URLAUB, ALFRED	WALLE, GERARDO	UE
62179	DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER FLUGTRIEBWERKE	URLAUB, ALFRED	WALLE, GERARDO	UE
62180	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET FLUGTRIEBWERKE	URLAUB, ALFRED		UE 02
62181	DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER RAUMFLUGTECHNIK	OLDEKOP, WERNER		UE 06
62182	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER RAUMFLUGTECHNIK	OLDEKOP, WERNER	AXMANN, JOACHIM	UE 03
62183	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER RAUMFLUGTECHNIK	OLDEKOP, WERNER	AXMANN, JOACHIM	UE 06
62184	SEMINAR FÜR LUFT- U. RAUMFAHRTTECHNIK	DOZ. DER LUFT- U. RAUMFAHRTTECHNIK		UE 02 S. AUSHANG INST.
62185	KOLLOQUIUM FÜR LUFT- UND RAUMFAHRTTECHNIK	DOZ. DER LUFT- U. RAUMFAHRTTECHNIK		UE 02 MI 14.45-16.15 LK 5
62186	EINFÜHRUNG IN DIE SATELLITENAEORONOMIE II	KOPPENWALLNER, G.		VL 01 DI 16.45-18.15 LK2
62186	SEMINAR FÜR MECHANIK	DOZ. D. MECHANIK - ZENTR.		VL 01 DO 16.15-17.45 SEM. RAUM INST.

65157	KOLLOQUIUM FUER MECHANIK	DOZ.D.MECHANIK- ZENTR.	VL 01 DO 16.15-17.45 SEM.RAUM INST.
71178	KOLLOQUIUM FUER MESS- UND REGELUNGSTECHNIK	BETHE,KLAUS BOHNET,MATTHIAS BRÜCKHAUS,RUDOLF HORN,KLAUS LEONHARD,WERNER SALJE,ERNST SCHIER,HANS VARCHMIN,UWE	UE

6.3 Maschinenelemente und Fördertechnik

63101	HEBEZEUGE	THORMANN,DIETER	VL 02 DI 13.15-14.45 LK3
63102	FAHRZEUGARTIGE FÖRDERMITTEL	THORMANN,DIETER	VL 02 MO 14.00-15.45 LK3
63103	BERGWERKSMASCHINEN	THORMANN,DIETER	VL 02 N. VEREINB.
63104	ÜBUNGEN ZU HEBEZEUGE	THORMANN,DIETER	STEIN,RUDOLF WISSERODT,EBERH. UE 01 DI 15.00-15.45 LK3
63105	ÜBUNGEN ZU FAHRZEUGARTIGE FÖRDERMITTEL	THORMANN,DIETER WISSERODT,EBERH.	STEIN,RUDOLF UE 01 DI 15.45-16.30 LK3
63106	LABOR FÖRDERTECHNIK	THORMANN,DIETER	STEIN,RUDOLF WISSERODT,EBERH. UE 04 MI 13.15-16.30 LK3
63107	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER FÖRDERTECHNIK	THORMANN,DIETER	STEIN,RUDOLF WISSERODT,EBERH. UE N. VEREINB.

63108	DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER FÖRDERTECHNIK	THORMANN, DIETER	STEIN, RUDOLF WISSERODT, EBERH.	UE N. VEREINB.
63109	MASCHINENELEMENTE 1	GLIENICKE, JOACH.		VL 04 DO, FR 09.45-11.15 AM
63110	EINFÜHRUNG ZU DEN ÜBUNGEN MASCHINENELEMENTE 1	GLIENICKE, JOACH.	RUECKERT, AXEL DEGNER, RALF	UE 01 MO 09.40-10.25 AM
63111	ÜBUNGEN MASCHINENELEMENTE 1	GLIENICKE, JOACH.	WISS. MITARBEITER	UE 03 S. AUSHANG INST.
63112	EINFÜHRUNG ZU DEN ÜBUNGEN MASCHINENELEMENTE 3	GLIENICKE, JOACH.	SCHMITZ, ALBERT	UE 01 MO 10.35-11.20 P4
63113	ÜBUNGEN MASCHINENELEMENTE 3	GLIENICKE, JOACH.	WISS. MITARBEITER	UE 03
63114	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER MASCHINENELEMENTE	GLIENICKE, JOACH.	WISS. MITARBEITER	UE 06
63115	DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER MASCHINENELEMENTE	GLIENICKE, JOACH.	WISS. MITARBEITER	UE 06
63116	ELEMENTE DER ANTRIEBSTECHNIK	BRUESER, PETER		VL 02 MI 11.30-13.00 LK3
63117	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER ANTRIEBSTECHNIK	BRUESER, PETER	KAMP, GUNNAR WESTPHAL, CHRIST.	UE 06
63118	DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER ANTRIEBSTECHNIK	BRUESER, PETER	KAMP, GUNNAR WESTPHAL, CHRIST.	UE 06
63119	KRANBAU	HANNOVER, HANS-D.		VL 02 FR 15.00-16.30 LK3
63120	TRIBOTECHNIK	HUBER, REINHOLD		VL 02 FR 13.15-14.45 LK3

6.4 Konstruktionstechnik

64101	ANGEWANDTE METHODEN DER KONSTRUKTIONSLEHRE	ROTH, KARLHEINZ		VL 01 MI 13.15-14.00 LK6
64102	SEMINARUEBUNG ZU ANGEWANDTE METHODEN DER KONSTRUKTIONSLEHRE	ROTH, KARLHEINZ	BARRENSCHEEN, J.	UE 01 MI 14.05-15.45 LK6
64103	RECHNERUNTERSTUETZTES KONSTRUIEREN	ROTH, KARLHEINZ		VL 01 DI 09.45-11.15 HS B
64104	UEBUNG ZUM RECHNERUNTERSTUETZTEN KONSTRUIEREN MIT APPARATIVEM PRAKTIKUM	ROTH, KARLHEINZ	SIEVERDING, HUB.	UE 02 DI 11.30-13.00 HS B
64105	FEINWERKTECHNISCHE FUNKTIONSEINHEITEN INFORMATIONSTECHNISCHER GERAETE	ROTH, KARLHEINZ	HAUPT, ULRICH	VL 02 FR 11.00-12.30 INST.
64106	SEMINARUEBUNG ZU FEINWERKTECHNISCHE FUNKTIONSEINHEITEN	ROTH, KARLHEINZ	BIELEFELD, UWE	UE 01 FR 14.00-14.45 INST.
64107	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER KONSTRUKTIONSTECHNIK	ROTH, KARLHEINZ	DEBIAHL, THOMAS BARRENSCHEEN, J.	UE 06
64108	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DES RECHNERUNTERSTUETZTEN KONSTRUIERENS	ROTH, KARLHEINZ	MUMMEYER, GUNNAR WIEGEL, KLAUS	UE 06
64109	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER VERZAHNUNGSTECHNIK	ROTH, KARLHEINZ	HAUPT, ULRICH WENZEL, ANDREAS	UE 06
64110	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER FEINWERKTECHNISCHEN FUNKTIONSEINHEITEN	ROTH, KARLHEINZ	HAUPT, ULRICH WENZEL, ANDREAS	UE 06
64111	DIPLOMARBEITEN AUF DEN GEBIETEN DER KONSTRUKTIONSTECHNIK, FEINWERKTECHNIK, VERZAHNUNGSTECHNIK UND CAD	ROTH, KARLHEINZ		UE 06
64112	SEMINAR FÜR KONSTRUKTIONSLEHRE	ROTH, KARLHEINZ		UE 02 DI 16.00-17.00 INST.

64113	INDUSTRIAL DESIGN I	HAMMAD, I. AROUK	VL 01 MI 15.45-17.30 LK 6
64114	INDUSTRIAL DESIGN I	HAMMAD, I. AROUK	UE 02 MI 17.30-19.15 LK6
61124	SEMINAR FÜR FEINWERKTECHNIK	RICHTER, ARMIN ROTH, KARL HEINZ SCHILLER, HANS	UE 02 DO 16.00-17.00 INST.
13118	ERGONOMIE -- ARBEITSWISSENSCHAFT II	KIRCHNER, J.-H.	VL 02 MI 09.00-09.30 HI
13119	ERGONOMIE -- ARBEITSWISSENSCHAFT II ÜBUNGEN	KIRCHNER, J.-H.	UE 02 MI 09.45-11.15 HI
13122	DIPLOM- UND STUDIENARBEITEN IN ARBEITSWISSENSCHAFT UND ERGONOMIE	KIRCHNER, J.-H.	UE 06 FR 09.45-11.15 HI

6.5 Mechanik

65101	MECHANIK II FÜR ELEKTROTECHNIKER	BROMMUND, E.	VL 01 MI 9.00 11.30-13.00 AM
65102	ÜBUNGEN ZU MECHANIK II FÜR ELEKTROTECHNIKER	BROMMUND, E.	AUGUST, M. UE 02 MU 00.00-09.30 G4
65103	SEMINARGRUPPEN ZU MECHANIK II FÜR ELEKTROTECHNIKER	BROMMUND, E.	AUGUST, M. UE 02 V. AUSHANG INST.
65104	ZUFALLSCHWINGUNGEN	BROMMUND, E.	VL 02 MI 13.15-14.45 SEM. RAUM INST.

65105	UEBUNGEN ZU ZUFALLSSCHWINGUNGEN	HECKER, F.W.		UE 01 DI 15.00-15.45 SEM.RAUM INST.
65106	STUDIENARBEITEN AM INSTITUT FUER TECHNISCHE MECHANIK	BROMMUND, E.	MITARBEITER	UE 06
65107	DIPLOMARBEITEN AM INSTITUT FUER TECHNISCHE MECHANIK	BROMMUND, E. OTTL, D.		UE 06
65108	EXPERIMENTELLE SPANNUNGSANALYSE II (GITTER- UND MOIRE- VERFAHREN)	RITTER, REINHOLD		VL 02 DO 09.45-11.15 H2
65109	DIGITALE MESSDATENVERARBEITUNG II	RITTER, REINHOLD		VL 01 DO 09.45-11.15 MI 09.45-11.15 MI / S5
65110	DIMENSIONSANALYSE UND AEBNICHKEITSMECHANIK	RITTER, REINHOLD		VL 02 MO 08.00-09.30 H2
65111	MECHANIK-LABOR FUER ELEKTROTECHNIKER	RITTER, REINHOLD	HILBIG, JENS	UE 01
65112	STUDIENARBEITEN IN EXPERIMENTELLER MECHANIK	RITTER, REINHOLD ANDRESEN, KLAUS HECKER, F.W. OTTL, DIETER	HILBIG, JENS	UE 06
65113	DIPLOMARBEITEN IN EXPERIMENTELLER MECHANIK	RITTER, REINHOLD ANDRESEN, KLAUS HECKER, F.W. OTTL, DIETER	HILBIG, JENS	UE 06
65114	EINFUEHRUNG IN DIE EXPERIMENTELLE MECHANIK. FREIWILLIG FUER 2. SEM. MACH., ELEC. U. BAUWESEN	HECKER, F.W.		VL
65115	EXPERIMENTELLE SPANNUNGSANALYSE I (EINFUEHRUNG, DMS-TECHNIK, SPANNUNGSOPTIK)	HECKER, F.W.		VL 02 FR 08.00-09.30 SEM.RAUM INST.
65116	UEBUNGEN ZU EXPERIMENTELLE SPANNUNGSANALYSE I	HECKER, F.W.		UE 01 FR 09.45-10.30 SEM.RAUM INST.
65117	MATHEMATISCHE METHODEN DER MECHANIK	OTTL, DIETER		VL 02 DI 09.45-11.15 S3

65118	MATHEMATISCHE METHODEN DER MECHANIK	OTTL, DIETER		UE 01 MO 15.45-16.30 MI
65119	ANALYTISCHE MECHANIK II	OTTL, DIETER		VL 02 MO 09.45-11.15 MI
65120	ANALYTISCHE MECHANIK II	OTTL, DIETER		UE 01 DO 14.05-14.50 MI
65121	EINFUEHRUNG IN DIE SCHWINGUNGSMESSTECHNIK	OTTL, DIETER		VL 02 MI 15.00-17.00 SEM. RAUM INST.
65122	HOEHERE FESTIGKEITSLEHRE	STECK, ELMAR		VL 02
65123	UEBUNG ZU HOEHERE FESTIGKEITSLEHRE	STECK, ELMAR	SCHLUMS, HARTMUT	UE 02
65124	EINFUEHRUNG IN DIE BRUCHMECHANIK	STECK, ELMAR		VL 02
65125	UEBUNG ZU EINFUEHRUNG IN DIE BRUCHMECHANIK	STECK, ELMAR	GOEBEL, INGERL.	UE 01
65126	DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER TECHNISCHEN MECHANIK	STECK, ELMAR	GOEBEL, INGERL. GROEBLICH, HUBERT HESSELBARTH, HANS KUBLIK, FRIEDRICH SCHLUMS, HARTMUT	UE 06
65127	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER TECHNISCHEN MECHANIK	STECK, ELMAR	GOEBEL, INGERL. GROEBLICH, HUBERT HESSELBARTH, HANS KUBLIK, FRIEDRICH SCHLUMS, HARTMUT	UE 06
65128	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER TECHNISCHEN MECHANIK	STECK, ELMAR	GOEBEL, INGERL. GROEBLICH, HUBERT HESSELBARTH, HANS KUBLIK, FRIEDRICH SCHLUMS, HARTMUT	UE 06
65129	TECHNISCHE MECHANIK II FÜR MACH.	STOCKFORTH, J.		VL 03
65130	UEBUNG ZU TECHNISCHEN MECHANIK II FÜR MACH.	STOCKFORTH, J.	KUBLIK, F.	UE 02
65131	SEMINARGRUPPEN ZU TECHNISCHEN MECHANIK II FÜR MACH.	STOCKFORTH, J.	KUBLIK, F.	UE 02

65132	VEKTOR- UND TENSORRECHNUNG FUER MACH. II	STICKFORTH, J.		VL 02
65133	UEBUNG ZUR VEKTOR- UND TENSORRECHNUNG FUER MACH. II	STICKFORTH, J.	HAHNE, MATTHIAS	UE 01
65134	SEMINARGRUPPEN ZUR VEKTOR- UND TENSORRECHNUNG FUER MACH. II	STICKFORTH, J.	HAHNE, MATTHIAS	UE 01
65135	BETREUUNG VON DIPLOMARBEITEN	STICKFORTH, J.	HAHNE, MATTHIAS KUBLIK, F. WEGENER, K.	UE 06
65136	BETREUUNG VON STUDIENARBEITEN	STICKFORTH, J.	HAHNE, M. KUBLIK, F. WEGENER, K.	UE 06
65137	ANLEITUNG ZU SELBST. ARBEITEN	STICKFORTH, J.	HAHNE, MATTHIAS KUBLIK, F. WEGENER, K.	UE 06
65138	PROGRAMMIEREN FUER INGENIEURE/FORTRAN	ANDRESEN, KLAUS		VL 01
65139	PROGRAMMIEREN FUER INGENIEURE/FORTRAN	ANDRESEN, KLAUS		UE 02
65140	DIGITALE MESSDATENVERARBEITUNG I	ANDRESEN, KLAUS		VL 01
65141	DIGITALE MESSDATENVERARBEITUNG I	ANDRESEN, KLAUS		UE 01
65142	STUDIENARBEITEN IN MESSDATEN- UND BILDERVERARBEITUNG	ANDRESEN, KLAUS		UE 02
65143	GETRIEBELEHRE II	DIZIOGLU, BEKIR		VL 02 MI 10.00-12.00 SEM. RAUM INST.
65144	UEBUNG IN GETRIEBELEHRE II	DIZIOGLU, BEKIR	BECHTLOFF, J. KERLE, HANFRIED KRISTEN, MARTIN	UE 01 MI 12.00-13.00 SEM. RAUM INST.
65145	MASCHINENDYNAMIK	DIZIOGLU, BEKIR	KERLE, HANFRIED	VL 02 DI 09.45-11.15 PB
65146	UEBUNG IN MASCHINENDYNAMIK	KERLE, HANFRIED		UE 01 DI 11.30-12.15 PB
65147	SONDERGEBIETE DER GETRIEBELEHRE UND MASCHINENDYNAMIK	DIZIOGLU, BEKIR		VL 02 DI 10.00-12.00 SEM. RAUM INST.

65148	UEBUNG IN SONDERGEBIETE DER GETRIEBELEHRE UND MASCHINENDYNAMIK	DIZIOGLU.BEKIR	N.N.	UE 01 DO 12.00-13.00 SEM.RAUM INST.
65149	HOEHERE GETRIEBELEHRE: INDUSTRIEROBOTER II	KERLE.HANFRIED	BECHTLOFF,J. KRISTEN.MARTIN LEUKFELD,J.	VL 02 MU 09.45-11.15 PB
65150	UEBUNG ZU INDUSTRIEROBOTER II	KERLE.HANFRIED	BECHTLOFF,J. KRISTEN.MARTIN LEUKFELD,J.	UE 01 MU 13.10-13.55 PB
65151	SEMINAR FUER KINEMATIK UND GETRIEBELEHRE	DIZIOGLU.BEKIR MUELLER.HANS R.		UE 02 DI 16.00-18.00 SEM.RAUM INST.
65152	STUDIENARBEITEN IN GETRIEBELEHRE	DIZIOGLU.BEKIR KERLE.HANFRIED	BECHTLOFF,J. KRISTEN.MARTIN	UE 06
65153	DIPLOMARBEITEN IN GETRIEBELEHRE	DIZIOGLU.BEKIR KERLE.HANFRIED	BECHTLOFF,J. KRISTEN.MARTIN	UE 06
65154	STUDIENARBEITEN IN MASCHINENDYNAMIK	DIZIOGLU.BEKIR KERLE.HANFRIED		UE 06
65155	DIPLOMARBEITEN IN MASCHINENDYNAMIK	DIZIOGLU.BEKIR KERLE.HANFRIED		UE 06
65156	SEMINAR FUER MECHANIK	DOZ.D.MECHANIK- ZENTR.		VL 01 DO 16.15-17.45 SEM.RAUM INST.
65157	KOLLOQUIUM FUER MECHANIK	DOZ.D.MECHANIK- ZENTR.		VL 01 DO 16.15-17.45 SEM.RAUM INST.

6.6 Schlepper, Erdbau- und Landmaschinen

66101	LANDMASCHINEN II	MATTHIES,H.J.		VL 02 DO 08.00-09.30 LK4
66102	SCHLEPPERBAU	MATTHIES,H.J.		VL 02 FR 08.00-10.25 LK4
66103	ERDBAUMASCHINEN	HEUSLER,H.		VL 02 DO 13.15-17.30 LK4
66104	DELHYDRAULISCHE ANTRIEBE UND STEUERUNGEN II	MATTHIES,H.J.		VL 02 DO 09.45-11.15 DO 09.45-11.15 LK 4 / S1
66105	KONSTRUKTIONSUEBUNG LANDMASCHINEN	MATTHIES,H.J.	KOMMUL,R. WOLF-REGGTT,K.P.	UE 01 FR 13.15-14.45 LK4
66106	KONSTRUKTIONSUEBUNG SCHLEPPERBAU	MATTHIES,H.J.	V.HAMME,TH.	UE 01 MO 15.00-16.30 LK4
66107	KONSTRUKTIONSUEBUNG ERDBAUMASCHINEN	HEUSLER,H.		UE 01 FR 10.30-12.15 LK4
66108	KONSTRUKTIONSUEBUNG DELHYDRAULISCHE ANTRIEBE U. STEUERUNGEN	MATTHIES,H.J.	FRIEDRICHSEN,W.	UE 01 FR 08.00-09.30 LK4
66109	STUDIENARBEITEN LANDMASCHINEN	MATTHIES,H.J.	KOMMUL,R. WOLF-REGGTT,K.P.	UE 06
66110	STUDIENARBEITEN PNEUMATISCHE FÖRDERUNG	MATTHIES,H.J.	PAULM,K.	UE 06
66111	STUDIENARBEITEN SCHLEPPERBAU U. ERDBAUMASCHINEN	MATTHIES,H.J. HEUSLER,H.	V.HAMME,TH. MOELLER,J.	UE 06
66112	STUDIENARBEITEN DELHYDRAULISCHE ANTRIEBE U. STEUERUNGEN	MATTHIES,H.J.	FRIEDRICHSEN,W. MOELLER,J.	UE 06

66113	DIPLOMARBEITEN LANDMASCHINEN	MATTHIES,H.J.	KOMMEL,R. WOLF-KEDETT,K.P.	UE 06
66114	DIPLOMARBEITEN PNEUMATISCHE FÖRDERUNG	MATTHIES,H.J.	PAUL,M.K.	UE 06
66115	DIPLOMARBEITEN SCHLEPPERBAU U.ERDBAUMASCHINEN	MATTHIES,H.J. NEUSLER,H.	V.HAMME,T.H. MÜLLER,J.	UE 06
66116	DIPLOMARBEITEN OELHYDRAULISCHE ANTRIEBE U. STEUERUNGEN	MATTHIES,H.J.	FRIEDRICHSEN,W. MÜLLER,J.	UE 06
66117	LABOR FUER OELHYDR. ANTRIEBE U.STEUERUNGEN. SCHLEPPERBAU. ERDBAUMASCHINEN. LANDMASCHINEN U.PNEUMATISCHE FÖRDERUNG	MATTHIES,H.J.	V.HAMME,T.H. MÜLLER,J. PAUL,M.K.	UE 04 MI 14.00-16.30 LK 4
66118	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN I.D. FACHGEBIETEN OELHYDR.ANTR. U.STEUERUNG. SCHLEPPER. ERDBAU- LANDMASCH. U.PNEUM.FÖRDR.	MATTHIES,H.J.		UE MO 08.00-09.30 LK 4
66119	KOLLOQUIUM FUER FAHRZEUGE UND ANTRIEBE	MITTSCHKE,MANFRED BECKMANN,H.J. MATTHIES,H.J. MÜLLER,H. URLAUB,A. WELT,H.		UE N. VEREINB. LK 1

6.7 Strömungs- und Verbrennungskraftmaschinen

67101	STROMUNGSMASCHINEN A	KOSYMA,GÜNTHER		VL 02 MO 08.00-09.30 LK 6
67102	BERECHNUNG ZU STROMUNGSMASCHINEN A	KOSYMA,GÜNTHER	GÜNTHER,ELIZABETH	UE 01 MO 14.05-14.50 LK 6
67103	STROMUNGSMASCHINEN B	KOSYMA,GÜNTHER		VL 03 FR 08.00-10.30 MO 15.00-15.45 LK 6

67104	RECHENUEBUNG ZU STROEMUNGSMASCHINEN B	KOSYNA, GUENTER	WULF, DETLEV	UE 01 MO 15.00-15.45 LK6
67105	STUDIENARBEITEN IN STROEMUNGSMASCHINEN	KOSYNA, GUENTER	WISS. MITARBEITER	UE 06
67106	STUDIENARBEITEN IN STROEMUNGSMASCHINEN	KOSYNA, GUENTER	WISS. MITARBEITER	UE 03
67107	DIPLOMARBEITEN IN STROEMUNGSMASCHINEN	KOSYNA, GUENTER	WISS. MITARBEITER	UE 06
67108	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET STROEMUNGSMASCH.	KOSYNA, GUENTER		UE 08
67109	STUDIENARBEITEN IN STROEMUNGSMASCHINEN	PETERMANN, HARTW.	WISS. MITARBEITER	UE 06
67110	STUDIENARBEITEN IN STROEMUNGSMASCHINEN	PETERMANN, HARTW.	WISS. MITARBEITER	UE 03
67111	DIPLOMARBEITEN IN STROEMUNGSMASCHINEN	PETERMANN, HARTW.	WISS. MITARBEITER	UE 06
67112	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET STROEMUNGSMASCH.	PETERMANN, HARTW.		UE 08
67113	AUFSTELLUNG, BETRIEB UND MESSUNG VON KREISELPUMPEN	PEKRUN, MARTIN		VL 02 DI 08.00-09.30 LK6
67114	BERECHNUNG DER DRUCKSTOESSE IN ROHRLEITUNGEN	PEKRUN, MARTIN		VL 02 MI 09.45-12.15 LK6
67115	STUDIENARBEITEN IN HYDRAULISCHEN STROEMUNGSMASCHINEN	PEKRUN, MARTIN		UE 06
67116	STUDIENARBEITEN IN HYDRAULISCHEN STROEMUNGSMASCHINEN	PEKRUN, MARTIN		UE 03
67117	ANLEITUNG ZU EXPERIMENTELLEN UNTERSUCHUNGEN AN HYDRAULISCHEN STROEMUNGSMASCHINEN	PEKRUN, MARTIN		UE 06
67118	VERBRENNUNGSMOTOREN II (LADUNGSWECHSEL, GEMISCHBILDUNG VERBRENNUNG, ABGAS)	URLAUB, ALFRED		VL 03 DO 09.45-12.15 LK6
67119	UEBUNGEN ZU VERBRENNUNGSMOTOREN II	URLAUB, ALFRED	ABERLE, WERNER NEE, LOTHAR	UE 01 MI 08.00-09.30 LK6
67120	STUDIENARBEITEN IN VERBRENNUNGSMOTOREN	URLAUB, ALFRED	ABERLE, WERNER BLACHUTIK, H. NEE, LOTHAR	UE

67121	DIPLOMARBEITEN IN VERBRENNUNGSMOTOREN	URLAUB, ALFRED	ASERLE, WERNER BLACHUCK, H. NEE, LOTHAR	UE
67122	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET VERBRENNUNGSMOTOREN	URLAUB, ALFRED		UE 02
67123	VERBRENNUNGSMOTOREN V (GEMISCHBILDUNG UND VERBRENNUNG IM HYBRIDMOTOR, SONDERFRAGEN IN VERBRENNUNGSMOTOREN)	MUELLER, HERBERT		VL 03 MO 08.00-09.30 DI 13.15-14.45 LK 6
67124	STUDIENARBEITEN IN VERBRENNUNGSMOTOREN	MUELLER, HERBERT	SCHMIDT, HENNING SCHAEFERKOEETTER	UE
67125	DIPLOMARBEITEN IN VERBRENNUNGSMOTOREN	MUELLER, HERBERT	SCHMIDT, HENNING SCHAEFERKOEETTER	UE
67126	STUDIENARBEITEN IN KOLBENMASCHINEN	MUELLER, HERBERT	SCHMIDT, HENNING	UE
67127	DIPLOMARBEITEN IN KOLBENMASCHINEN	MUELLER, HERBERT	SCHMIDT, HENNING	UE
67128	LABOR FUER VERBRENNUNGSMOTOREN	MUELLER, HERBERT	WISS., MITARBEITER	UE 04 MO 11.30-13.00 LK 6
67129	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET VERBRENNUNGSMOTOREN	MUELLER, HERBERT		UE 02
67130	SEMINAR FUER VERBRENNUNGSMOTOREN	URLAUB, ALFRED MUELLER, HERBERT	WISS., MITARBEITER	UE 02 MO 14.00-15.15 LK 6
67131	KOLLOQUIUM FUER VERBRENNUNGSKRAFTMASCHINEN	URLAUB, ALFRED MUELLER, HERBERT		UE 02 DI 15.00-17.30 LK 6
60119	KOLLOQUIUM FUER FAHRZEUGE UND ANTRIEBE	MITSCHE, MANFRED BECKMANN, H. J. MATTHIAS, H. J. MUELLER, H. URLAUB, A. WEIß, H.		UE N. VEREINB. LK 1

6.8 Energie- und Verfahrenstechnik

68101	WAERME- UND STOFFUEBERTRAGUNG FUER 4.SEM. MASCHINENBAU	LOEFFLER, H. J.		VL 02 DI 10.30-12.15 P4
68102	UEBUNGEN ZUR VORLESUNG WAERME- UND STOFFUEBERTRAGUNG FUER 4.SEM. MASCHINENBAU	LOEFFLER, H. J.		UE 01 DO 08.00-08.45 P4
68103	SEMINARGRUPPEN ZUR VORLESUNG WAERME- UND STOFFUEBERTRAGUNG	LOEFFLER, H. J.	WISS. ANGESTELLTE	UE 01 S. AUSHANG INST.
68104	THERMODYNAMIK III FUER 6.SEM. MASCHINENBAU	LOEFFLER, H. J.		VL 02 MI, DO 08.00-09.30 LK2
68105	UEBUNG ZUR VORLESUNG THERMODYNAMIK III FUER 6.SEM. MASCHINENBAU	LOEFFLER, H. J.		UE 02 MO 08.00-09.30 LK2
68106	STUDIENARBEITEN	LOEFFLER, H. J. KLENKE, WERNER	UND WISS. ANG.	UE 06 N. VEREINB.
68107	STUDIENARBEITEN	LOEFFLER, H. J. KLENKE, WERNER	UND WISS. ANG.	UE 03 N. VEREINB.
68108	DIPLOMARBEITEN	LOEFFLER, H. J. KLENKE, WERNER	UND WISS. ANG.	UE 06 N. VEREINB.
68109	THERMODYNAMIK FUER ELEK.	KLENKE, WERNER		VL 02 DI 11.30-13.00 HS A
68110	UEBUNG ZUR VORLESUNG THERMODYNAMIK FUER 4.SEM. ELEK.	KLENKE, WERNER	HELLMANN, MARTIN	UE 02 MI 08.00-09.30 HS C
68111	GRUPPENUEBUNG IN THERMODYNAMIK FUER 4.SEM. ELEK.	KLENKE, WERNER	HELLMANN, MARTIN	UE 02 DI 14.00-16.00 DO 11.30-13.00 GROTR. I.06

68112	AUSGEWAHLTE KAPITEL DER THERMODYNAMIK STATISTISCHE THERMODYNAMIK	KLENKE, WERNER	VL 02 DI, FR 08.00-09.30 LK2
68113	AUSGEWAHLTE KAPITEL DER THERMODYNAMIK KUEHLWASSERWIRTSCHAFT UND KUEHLTUERME	KLENKE, WERNER	VL 02 MO 09.45-11.15 LK2
68114	AUSGEWAHLTE KAPITEL DER THERMODYNAMIK ENERGIEUMWANDLUNG UND ENERGIEWIRTSCHAFT	KLENKE, WERNER	VL 02 MI 09.45-11.15 LK2
68115	BERECHNUNG DER VERDUNSTUNG	STEIN, W.A.	VL 01 INST. WBT
68116	MIKROKINETIK CHEMISCHER REAKTIONEN	STEIN, W.A.	UE INST. WBT
68117	WAERMETECHNISCHE ANLAGEN I	LEITHNER, REINH.	VL 02 DO 08.00-09.30 INST.
68118	UEBUNG ZU WAERMETECHNISCHE ANLAGEN I	LEITHNER, REINH. WANG, JIANHUA	UE 01 DO 09.45-10.30 INST.
68119	DYNAMIK UND LEITTECHNIK	LEITHNER, REINH.	VL 02 DI 08.00-09.30 INST.
68120	UEBUNG ZUR DYNAMIK UND LEITTECHNIK	LEITHNER, REINH. ROSE, HARMUT	UE 01 DI 09.45-10.30 INST.
●68121	UMWELTSCHUTZ UND WAERMETECHNIK	LEITHNER, REINH. WISS. MITARBEITER	VL 02 DO 11.30-13.00 INST.
68122	STUDIENARBEITEN	LEITHNER, REINH. WISS. MITARBEITER	UE 03
68123	STUDIENARBEITEN	LEITHNER, REINH. WISS. MITARBEITER	UE 03
68124	DIPLOMARBEITEN	LEITHNER, REINH. WISS. MITARBEITER	UE 03
68125	WAERMETECHNIK DER HEIZUNG UND KLIMATISIERUNG	LEHMANN, JUERGEN	VL 02 MO 08.00-11.00 INST.

68126	THERMISCHE TRENNVERFAHREN II	BOHNET,MATTHIAS		VL 04 DI 14.00-15.45 MI 09.45-11.15 HI / P5
68127	UEBUNGEN ZU THERMISCHE TRENNVERFAHREN II	BOHNET,MATTHIAS	THORWEST,I.	UE 01 MI 11.30-12.15 P5
68128	MEHRPHASENSTROEMUNGEN II	BOHNET,MATTHIAS		VL 02 DI 08.00-09.30 LK4
68129	UEBUNGEN ZU MEHRPHASENSTROEMUNGEN II	BOHNET,MATTHIAS	POTTHOFF,M.	UE 01 DI 09.40-10.25 LK4
68130	DIPLOMARBEIT	BOHNET,MATTHIAS	AKAD.OBERRAT AKAD.RAT WISS.ANG.	UE 06
68131	STUDIENARBEITEN	BOHNET,MATTHIAS	AKAD.OBERRAT AKAD.RAT WISS.ANG.	UE 06
68132	STUDIENARBEIT	BOHNET,MATTHIAS	AKAD.OBERRAT AKAD.RAT WISS.ANG.	UE 03
68133	ENTWICKLUNG U. OPTIMIERUNG VERFAHRENTSCHNITZLICHER PROZESSE	HORTIG,HANS-P.		VL 02 FR 13.15-17.30 M9
68134	REAKTORTECHNIK II	OLDEKOP,WERNER		VL 02 DI 09.45-11.15 LK2
68135	UEBUNG ZU REAKTORTECHNIK II	OLDEKOP,WERNER		UE 01 MI 11.30-12.15 LK2
68136	REAKTORTECHNISCHE EXKURSION	OLDEKOP,WERNER		UE
68137	RAUMFLUGTECHNIK IV	OLDEKOP,WERNER		VL 02 FR 09.45-11.15 LK2
68138	REAKTORTECHNISCHES PRAKTIKUM	OLDEKOP,WERNER		UE

68139	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER REAKTORTECHNIK	OLDEKOPF, WERNER	ZEGGEL, WILFRIED AXMANN, JOACHIM KIRCHHOF, H.-J.	UE 03
68140	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER REAKTORTECHNIK	OLDEKOPF, WERNER	ZEGGEL, W. AXMANN, J. KIRCHHOF, H.-J.	UE 06
68141	DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER REAKTORTECHNIK	OLDEKOPF, WERNER	ZEGGEL, WILFRIED	UE 06
68142	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER NICHTKONVENTIONELLEN ENERGIESYSTEME	OLDEKOPF, WERNER		UE 03
68143	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER NICHTKONVENTIONELLEN ENERGIESYSTEME	OLDEKOPF, WERNER		UE 06
68144	DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER NICHTKONVENTIONELLEN ENERGIESYSTEME	OLDEKOPF, WERNER		UE 06
68145	MECHANISCHE VERFAHRENSTECHNIK I	SCHWEDES, JOERG	BERNOTAT, SIEGF.	VL 02 FR 09.45-11.15 LKS
68146	UEBUNGEN ZUR MECHANISCHEN VERFAHRENSTECHNIK I	SCHWEDES, JOERG	BERNOTAT, SIEGF.	UE 01 FR 11.30-12.15 LKS
68147	SCHUETTGUTTECHNIK	SCHWEDES, JOERG		VL 02 DO 08.00-09.30 PH 3
68148	PARTIKELGROSSENMESSSTECHNIK	BERNOTAT, SIEGF.		VL 02 MI 13.15-14.45 INST.
68149	STUDIENARBEITEN AUS DEM GEBIET DER MECHANISCHEN VERFAHRENSTECHNIK UND APPARATEBAUS	SCHWEDES, JOERG	BERNOTAT, SIEGF. SCHULZE, DIETM. LYLE, CHRIST.	UE 03
68150	STUDIENARBEITEN AUS DEM GEBIET DER MECHANISCHEN VERFAHRENSTECHNIK UND DES APPARATEBAUS	SCHWEDES, JOERG	BERNOTAT, SIEGF. SCHULZE, DIETM. LYLE, CHRIST.	UE 06
68151	DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER MECHANISCHEN VERFAHRENSTECHNIK UND DES APPARATEBAUS	SCHWEDES, JOERG	BERNOTAT, SIEGF. SCHULZE, DIETM. LYLE, CHRIST.	UE 06

68152	REAKTORFLUIDDYNAMIK II	ZEGGEL, WILFRIED	VL 02 DI 15.45-17.30 LK2
68153	ATOMRECHTLICHES GENEHMIGUNGSVERFAHREN U. REAKTORSICHERHEIT	SCHULTHEISS, G.F.	VL 02 MI 14.00-15.45 LK2
68154	SEMINAR FUER ENERGIE- UND VERFAHRENSTECHNIK	BOHNET, MATTH. KLENKE, WERNER LOEFFLER, HANS OLDEKOP, WERNER SCHWEDES, JOERG LEITHNER, R.	UE 02 DO 12.15-18.15 LK 2
68155	KOLLOQUIUM FUER ENERGIE- UND VERFAHRENSTECHNIK	BOHNET, M. KLENKE, W. LOEFFLER, H.-J. OLDEKOP, W. SCHWEDES, J. LEITHNER, R.	VL DO 16.00 LK2
68156	OPTIMIERUNG VON HEIZWAERMEVERSORGUNGSANLAGEN I + II	KOEHLER, UWE	VL 02 INST.
71178	KOLLOQUIUM FUER MESS- UND REGELUNGSTECHNIK	BETHE, KLAUS BOHNET, MATTHIAS BROCKHAUS, RUDOLF HORN, KLAUS LEONHARD, WERNER SALJE, ERNST SCHIER, HANS VARCHMIN, UWE	UE

6.9 Werkstoffe und Fertigung

69101	BAUELEMENTE DER WERKZEUGMASCHINEN (EINSCHLIESSLICH ELEMENTE DER HANDHABUNGSEINRICHTUNGEN)	SALJE, ERNST	VL 02 FR 09.45-11.15 LK3
-------	--	--------------	--------------------------------

69102	UEBUNGEN ZU BAUELEMENTE DER WERKZEUGMASCHINEN	SALIE,ERNST	GERLOFF,HOLGER	UE 02 DO 15.45-18.15 LK3
69103	AUTOMATISIERTE FERTIGUNGSEINRICHTUNGEN (RECHNERUNTERSTUEZTES FERTIGEN)	SALIE,ERNST		VL 02 DI 09.45-11.15 LK3
69104	UEBUNGEN ZU AUTOMATISIERTE FERTIGUNGSEINRICHTUNGEN	SALIE,ERNST	VON SEE,MICHAEL	UE 02 DI 08.00-09.30 LK3
69105	WERKZEUGMASCHINEN UND FERTIGUNGSTECHNIK (AUSGEWAHLTE KAPITEL DES WERKZEUGMASCHINENBAUS)	SALIE,ERNST	MOEHLEN,HARTMUT	VL 01 MO 16.45-18.15 LK3
69106	LABORATORIUM FUER WERKZEUGMASCHINEN 1	SALIE,ERNST	LIEBRECHT,RAINER	UE 04 N. VEREINB.
69107	LABORATORIUM FUER WERKZEUGMASCHINEN 2	SALIE,ERNST	STUEHMEIER,W.	UE MO 09.45-13.00 LK3
69108	FERTIGUNGSTECHNISCHE STUDIEN- UND DIPLOMARBEITEN	SALIE,ERNST	TRAPP,THOMAS	UE N. VEREINB.
69109	ENTWERFEN VON WERKZEUGMASCHINEN UND DIPLOMARBEITEN AUF KONSTRUKTIVEM GEBIET	SALIE,ERNST	KUEHN,KLAUS-DIET	UE N. VEREINB.
69110	SEMINAR FUER FABRIKBETRIEB UND WERKZEUGMASCHINEN	SALIE,ERNST BERR,ULRICH PAHLITZSCH,GOTTH		UE 02 FR 11.30-13.00 LK3
69111	ABTRAGENDE FERTIGUNGSVERFAHREN IM FACH FERTIGUNGSTECHNIK	FRIEBE,ERKEHARD		VL 01 DI 16.45-19.15 LK3
69112	UMFORMTECHNIK	ZICKE,GUENTER		VL 02 MI 16.45-18.15 LK3
69113	TECHNOLOGIE DER HOLZWERKSTOFFE	KOSSATZ,GERT	LEMPFER,K.	VL DO 14.00-15.45 LK3
69114	ENTWERFEN VON EINRICHTUNGEN DER UMFORMTECHNIK	ZUENKLER,B.		UE 02 N. VEREINB.

69115	GEWERBLICHER RECHTSSCHUTZ	GRAMM, WERNER		VL 02
69116	FABRIKANLAGEN U. EINRICHTUNGEN F.6. O. 8.SEM. MACH., F. 4.SEM. WWA	BERR, ULRICH		VL 02 DO 08.00-09.30 PS
69117	BETRIEBLICHE DATENVERARBEITUNG F. 6.SEM. MACH.; EL., INF.; F. 2.SEM. WWA	BERR, ULRICH		VL 02 FR 08.00-09.30 S6
69118	UEBUNGEN IN BETRIEBLICHER DATENVERARBEITUNG	BERR, ULRICH	MIELKE, THOMAS	UE 01 DO 15.00-15.45 M1
69119	SEMINARGRUPPENPRAKTIKUM ZUR UNTERNEHMENSFORSCHUNG F.6.O.8.SEM. MACH., INF., EL.; F. 4.SEM. WWA	BERR, ULRICH	HATJE, H.-J.	UE 02 MI 08.00-09.30 M2
69120	STUDIENARBEITEN ZUR FABRIKBETRIEBSLEHRE UNTERNEHMENSFORSCHUNG U. ANGEWANDTEN INFORMATIK	BERR, ULRICH	KIRCHHOFF, J.	UE 06
69121	DIPLOMARBEITEN IM FACHGEBIET FABRIKBETRIEBSLEHRE UNTERNEHMENSFORSCHUNG U. ANGEWANDTE INFORMATIK	BERR, ULRICH		UE 06
69122	SEMINAR F. ANGEWANDTE INFORMATIK (IM RAHMEN D. SEMINARS F. FABRIKBETRIEB U. WERKZEUGMASCHINEN)	BERR, ULRICH	SCHMIDT, VOLKER	UE 02 FR 11.30-13.00 LK3
69123	WERKSTOFFKUNDE I	HAESSNER, FRANK		VL 02 DI 08.45-10.30 AM
69124	UEBUNGEN IN WERKSTOFFKUNDE I	HAESSNER, FRANK	ASSISTENTEN	UE 01 S. AUSHANG INST.
69125	WERKSTOFFKUNDE III (THERMISCHES VERHALTEN VON WERKSTOFFEN)	HAESSNER, FRANK		VL 02 DO 08.45-10.30 LK 7
69126	UEBUNGEN IN WERKSTOFFKUNDE III	HAESSNER, FRANK		UE 01 DO 10.35-11.20 LK 7
69127	STUDIENARBEITEN	HAESSNER, FRANK	ASSISTENTEN	UE 06 INST.
69128	STUDIENARBEITEN	HAESSNER, FRANK	ASSISTENTEN	UE 03 INST.

69129	DIPLOMARBEITEN	HAESSNER, FRANK	ASSISTENTEN	UE 06 INST.
69130	UEBUNGEN IN WERKSTOFFTECHNOLOGIE	RUGE, JUERGEN	THOMAS, KARL MATZEIT, ANDREAS	UE 01 MO 15.45-16.30 AM
69131	SEMINARGRUPPEN IN WERKSTOFFTECHNOLOGIE	RUGE, JUERGEN	THOMAS, KARL MATZEIT, ANDREAS	UE 01 S. AUSHANG INST.
69132	SCHWEISSTECHNIK II	RUGE, JUERGEN		VL 02 FR 09.45-11.15 S3
69133	SEMINARGRUPPEN IN SCHWEISSTECHNIK II	RUGE, JUERGEN	WOESLE, HUBERT	UE 02 S. AUSHANG INST.
69134	ZERSTOERUNGSFREIE WERKSTOFFPRUEFUNG	RUGE, JUERGEN		VL 02 S. AUSHANG INST.
69135	SEMINARGRUPPEN IN ZERSTOERUNGSFREIER WERKSTOFFPRUEFUNG	RUGE, JUERGEN	PRIES, HELGE	UE 02 S. AUSHANG INST.
69136	SCHWEISSTECHNIK III (SONDERGEBIETE)	RUGE, JUERGEN	WOESLE, HUBERT	VL 02 MO 08.00-09.30 LK7
69137	STRAHLTECHNISCHE FERTIGUNGSVERFAHREN	RUGE, JUERGEN	DECKER, INGO	VL 02 DI 09.45-11.15 LK7
69138	SEMINAR FUER SCHWEISSTECHNIK	RUGE, JUERGEN		UE 02 DI 15.00-17.30 LK7
69139	STUDIENARBEITEN IN SCHWEISSTECHNIK	RUGE, JUERGEN		UE 06
69140	DIPLOMARBEITEN IN SCHWEISSTECHNIK	RUGE, JUERGEN		UE 06
69141	ANGEWANDTE METALLOGRAFIE	RIE, K.-T.	SCHUBERT, R.	VL 02 DI 11.30-13.00 LK7
69142	UEBUNG IN ANGEWANDTE METALLOGRAFIE	RIE, K.-T.	SCHUBERT, R.	UE 02
69143	OBERFLAECHENTECHNIK	RIE, K.-T.	EISENBERG, ST.	VL 02 MO 11.30-13.00 LK7

69144	STUDIENARBEITEN	RIE,K.-T.		UE 06
69145	DIPLOMARBEITEN	RIE,K.-T.		UE
69146	TECHNISCHE SCHADENSAEULE	LANGE,GUENTER		VL 02 DO 14.00-15.45 LK7
69147	STUDIENARBEITEN	LANGE,GUENTER		UE 06
69148	STUDIENARBEITEN	LANGE,GUENTER		UE 03
69149	DIPLOMARBEITEN	LANGE,GUENTER		UE 06
69150	SEMINAR FÜR WERKSTOFFKUNDE	LANGE,GUENTER HAESSNER,FRANK		UE 02 DI 15.00-17.30 LK 7
69151	SEMINAR F. FABRIKBETRIEB U.WERKZEUGMASCHINEN	BERR,ULRICH PAHLITZSCH,G. SALJE,E.	WISS.MITARB.	UE FR 11.30-13.00 LK3
69152	KOLLOQUIUM FÜR MESS- UND REGELUNGSTECHNIK (IDENTISCH MIT DER LVA-NR. 71178)	SALJE,ERNST BOHNET,MATTHIAS HORN,KLAUS PAHLITZSCH,GOTTH SCHIER,HANS BROCKHAUS,RUDOLF SCHAENZER,GUNTH.		UE 01 S. AUSHANG INST.
13118	ERGONOMIE - ARBEITSWISSENSCHAFT II	KIRCHNER,J.-H.		VL 02 MI 08.00-09.30 HI
13119	ERGONOMIE - ARBEITSWISSENSCHAFT II ÜBUNGEN	KIRCHNER,J.-H.		UE 02 MI 09.45-11.15 HI
13120	METHODIK DER SYSTEMGESTALTUNG	KIRCHNER,J.-H.		VL 02 FR 08.00-09.30 HI
13121	METHODIK DER SYSTEMGESTALTUNG - ÜBUNGEN	KIRCHNER,J.-H.		UE 02
13122	DIPLOM- UND STUDIENARBEITEN IM ARBEITSWISSENSCHAFT UND ERGONOMIE	KIRCHNER,J.-H.		UE 06 FR 09.45-11.15 HI

0.7 Elektrotechnik, Studium vor dem Vorexamen

2. Semester

11121	MATHEMATIK II FÜR ELEKTROTECHNIKER	WIRTHS,K.-JOACH.	VL 06 MI 08.00-09.30 DI 11.30-13.00 MO 10.35-12.15 AM
11122	ÜBUNGEN ZUR MATHEMATIK II FÜR ELEKTROTECHNIKER	WIRTHS,K.-JOACH. SCHELLWAT,HOLGER	UE 02 FR 11.30-13.00 P4
11123	ÜBUNGEN IN KLEINEN GRUPPEN ZUR MATHEMATIK II FÜR ELEKTROTECHNIKER	WIRTHS,K.-JOACH. SCHELLWAT,HOLGER	UE 02 DO 13.15-14.45 S2 / E201
12112	ALGORITHMEN UND PROGRAMME	VOLLMAR,ROLAND	VL 02 FR 09.45-11.15 S4
12113	ÜBUNGEN ZU ALGORITHMEN UND PROGRAMME	VOLLMAR,ROLAND BROER,HELFRIED	UE 01 DI 13.10-13.55 S4
65101	MECHANIK II FÜR ELEKTROTECHNIKER	BROMMUNDT,E.	VL 03 MI 0. 10 11.30-13.00 AM
65102	ÜBUNGEN ZU MECHANIK II FÜR ELEKTROTECHNIKER	BROMMUNDT,E. AUGUST,M.	UE 02 MO 03.00-07.30 S4
65103	SEMINARGRUPPEN ZU MECHANIK II FÜR ELEKTROTECHNIKER	BROMMUNDT,E. AUGUST,M.	UE 02 S.,AUSGANG INST.
65111	MECHANIK-LABOR FÜR ELEKTROTECHNIKER	RITTER,REINHOLD HILBIG,JENS	UE 01
71101	GRUNDLAGEN DER ELEKTROTECHNIK II	BETHE,KLAUS	VL 02 MO 03.00-07.30 P4

71102	GRUNDLAGEN DER ELEKTROTECHNIK II	BETHE, KLAUS	FRANK, JOERG HELMHOLZ, GERD MOESER, ROLF RIETKOETTER, K.P.	UE 01 MO 09.40-10.25 P4
71103	PRAKTIKUM: GRUNDLAGEN DER ELEKTROTECHNIK	BETHE, KLAUS	HELMHOLZ, GERD RIETKOETTER, K.P.	UE 03 INST.
71104	GRUPPENUEBUNG ZU GRUNDLAGEN DER ELEKTROTECHNIK II	BETHE, KLAUS	HELMHOLZ, GERD RIETKOETTER, K.P.	UE 02 S. AUSHANG INST.
71105	ELEKTRISCHE MESSTECHNIK	BETHE, KLAUS		VL 02 MI 13.15-14.45 P4
71106	ELEKTRISCHE MESSTECHNIK	BETHE, KLAUS	MOESER, ROLF	UE 01 DO 09.40-10.25 P4

0.7 Elektrotechnik, Studium vor dem Vorexamen

4. Semester

21141	KURSVORLESUNG IV: FESTKÖRPERPHYSIK FÜR PHYSIKER (DIPL., HL U. RL) U. ELEKTROTECHN. AB 3. SEM.	KESSLER, F. RUDOLF		VL 03 MI 09.45-11.15 FR 08.00-08.45 P 4
21142	ÜBUNGEN ZUR VORLESUNG FESTKÖRPERPHYSIK FÜR PHYSIKER	KESSLER, F. RUDOLF	BARKOW, ULRICH	UE 01
21154	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM FÜR ELEKTROTECHNIKER	KESSLER, F. RUDOLF	DETTMER, KLAUS RETTIN, HORST BECKMANN, ANETTE	UE 03 FR 10.15-13.15 U. 14.15-17.15 PZ
68109	THERMODYNAMIK FÜR ELEK.	KLENKE, WERNER		VL 02 DI 11.30-13.00 HS A

68110	UEBUNG ZUR VORLESUNG THERMODYNAMIK FÜR 4.SEM. ELEK.	KLENKE, WERNER	HELLMANN, MARTIN	UE 02 MI 08.00-09.30 HS C
68111	GRUPPENEÜBUNG IN THERMODYNAMIK FÜR 4.SEM. ELEK.	KLENKE, WERNER	HELLMANN, MARTIN	UE 02 DI 14.00-16.00 DO 11.30-13.00 GRÜTR. 1.00
71152	ELEKTROMAGNETISCHE FÄLDER II	LAUTZ, GUENTER		VL 02 DO 09.45-11.15 S4
71153	ÜBUNGEN ZU ELEKTROMAGNETISCHE FÄLDER II	LAUTZ, GUENTER	BEHNEN, ERWIN N.N.	UE 01 S. AUSHANG INST.
71167	WECHSELSTROEME UND NETZWERKE II	HORNEBER, E.-H.		VL 02 DI 09.45-11.15 S4

7.1 Grundlagen der Elektrotechnik

71101	GRUNDLAGEN DER ELEKTROTECHNIK II	BETHE, KLAUS		VL 02 DO 08.00-09.30 P4
71102	GRUNDLAGEN DER ELEKTROTECHNIK II	BETHE, KLAUS	FRANK, JOERG HELMHOLZ, GERT MOESER, ROLF RIETKÖETTER, K.P.	UE 01 MO 09.40-10.25 P4
71103	PRÄKTIKUM: GRUNDLAGEN DER ELEKTROTECHNIK	BETHE, KLAUS	HELMHOLZ, GERT RIETKÖETTER, K.P.	UE 03 INST.
71104	GRUPPENEÜBUNG ZU GRUNDLAGEN DER ELEKTROTECHNIK II	BETHE, KLAUS	HELMHOLZ, GERT RIETKÖETTER, K.P.	UE 02 S. AUSHANG INST.
71105	ELEKTRISCHE MESSTECHNIK	BETHE, KLAUS		VL 02 MI 13.15-14.45 P4

71106	ELEKTRISCHE MESSTECHNIK	BETHE, KLAUS	MOESER, ROLF	UE 01 DO 09.40-10.25 P4
71107	ALLGEMEINE MESSTECHNIK	BETHE, KLAUS		VL 02 MO 08.00-09.30 LK12
71108	ALLGEMEINE MESSTECHNIK	BETHE, KLAUS	SCHICKE, ROLF SCHUCHT, CONRAD	UE 01 MO 09.40-10.25 LK12
71109	MESSTECHNISCHES PRAKTIKUM II	BETHE, KLAUS	FRANK, JOERG MOESER, ROLF RIETKOETTER, K.P. SCHICKE, ROLF SCHUCHT, CONRAD HUHNKE, DIETER	UE 03 DI 0.00-14.00 14.00-19.30 INST.
71110	ANLEITUNG ZU ENTWUERFEN IM FACHGEBIET ELEKTRISCHE MESSTECHN.	BETHE, KLAUS	FRANK, JOERG HELMHOLZ, GERO HUHNKE, DIETER MOESER, ROLF RIETKOETTER, K.P. SCHICKE, ROLF SCHUCHT, CONRAD	UE 03 INST.
71111	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN IM FACHGEBIET ELEKTRISCHE MESS- TECHNIK	BETHE, KLAUS	FRANK, JOERG HELMHOLZ, GERO HUHNKE, DIETER MOESER, ROLF RIETKOETTER, K.P. SCHICKE, ROLF SCHUCHT, CONRAD	UE 04 INST.
71112	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN IM FACHGEBIET ELEKTRISCHE MESS- TECHNIK	BETHE, KLAUS		UE 08 INST.
71113	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET ELEK- TRISCHE MESSTECHNIK	BETHE, KLAUS		UE 08 INST.
71114	STUDIENSEMINAR FUEER MESS- UND REGELUNGSTECHNIK	BETHE, KLAUS	FRANK, JOERG HELMHOLZ, GERO HUHNKE, DIETER MOESER, ROLF SCHICKE, ROLF SCHUCHT, CONRAD RIETKOETTER, K.P.	UE 02 MO 14.00-16.00 RAUM 509/INST.

71115	MESSELEKTRONIK	HUHNKE, DIETER	VL 02 MO 08.00-09.30 HS A
71116	MESSELEKTRONIK	HUHNKE, DIETER	UE 01 MO 09.40-10.25 HS A
71117	MIKROELEKTRONIK IN DER MESS- UND REGELUNGSTECHNIK	VARCHMIN, UWE	VL 02 MI 15.00-16.30 P4
71118	MIKROELEKTRONIK IN DER MESS- UND REGELUNGSTECHNIK	VARCHMIN, UWE	LUEBKE, REINER STRAUSS, KLAUS-D., UE 01 S. AUSHANG INST.
71119	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN IM FACHGEBIET MIKROELEKTRONIK IN DER MESS- UND REGELUNGSTECHNIK	VARCHMIN, UWE	LUEBKE, REINER STRAUSS, KLAUS-D., UE 03 INST.
71120	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN IM FACHGEBIET MIKROELEKTRONIK IN DER MESS- UND REGELUNGSTECHNIK	VARCHMIN, UWE	LUEBKE, REINER STRAUSS, KLAUS-D., UE 04 INST.
71121	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN IM FACHGEBIET MIKROELEKTRONIK IN DER MESS- UND REGELUNGSTECHNIK	VARCHMIN, UWE	UE 08 INST.
71122	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET MIKROELEKTRONIK IN DER MESS- UND REGELUNGSTECHNIK	VARCHMIN, UWE	UE 08 INST.
71123	STUDIENSEMINAR FÜR MESS- UND REGELUNGSTECHNIK	VARCHMIN, UWE	LUEBKE, REINER STRAUSS, KLAUS-D., UE 02 MO 14.00-16.00 INST.
★71124	ELEKTROMEDIZIN II: MEDIZINISCHE GRUNDLAGEN UND ANWENDUNGSGEBIETE	ALY, F.W.	VL 02 MO 16.45-18.15 LK10
71125	ELEKTROWÄRME (VORLESUNG MIT EXKURSION)	REINKE, FRIEDHELM	VL 03 S. AUSHANG
71126	REGELUNGSTECHNIK I 6. SEM.	LEONHARD, WERNER	VL 02 MI 09.45-11.15 MI
71127	ÜBUNGEN IN REGELUNGSTECHNIK I 6. SEM.	N.N. LEONHARD, WERNER	UE 01 MI 11.30-12.15 MI

71128	REGELUNG IN DER ELEKTRISCHEN ENERGIEVERSORGUNG	LEONHARD, WERNER	VL 02 MO 09.45-11.15 LK10
71129	UEBUNG IN REGELUNG IN DER ELEKTRISCHEN ENERGIEVERSORGUNG	HEINEMANN, G. LEONHARD, WERNER	UE 01 MO 11.30-12.15 LK10
71130	REGELUNGSTHEORIE	LEONHARD, WERNER	VL 02 FR 09.45-11.15 LK10
71131	UEBUNG IN REGELUNGSTHEORIE	KRUTEMEIER, F. LEONHARD, WERNER	UE 01 FR 11.30-12.15 LK10
71132	REGELUNGSTECHNISCHES PRAKTIKUM I 6. SEM.	LEONHARD, WERNER VOLLSTEDT, W. HEINEMANN, G. KRUTEMEIER, F. MUELLER, K. N.N.	UE 03 N. VEREINB. INST.
71133	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN AUF DEM GEBIET DER REGELUNGSTECHNIK	LEONHARD, WERNER VOLLSTEDT, W. HEINEMANN, G. KRUTEMEIER, F. MUELLER, K. N.N.	UE 03 N. VEREINB.
71134	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER REGELUNGSTECHNIK	LEONHARD, WERNER VOLLSTEDT, W. HEINEMANN, G. KRUTEMEIER, F. MUELLER, K. N.N.	UE 04 N. VEREINB.
71135	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER REGELUNGSTECHNIK	LEONHARD, WERNER	UE 03 N. VEREINB. INST.
71136	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER REGELUNGSTECHNIK	LEONHARD, WERNER	UE 02
71137	STUDIENSEMINAR FUER MESS- UND REGELUNGSTECHNIK	LEONHARD, WERNER VOLLSTEDT, W. HEINEMANN, G. KRUTEMEIER, F. MUELLER, K. N.N.	UE 01 N. VEREINB.

71138	INTEGRIERTE SCHALTUNGEN II FÜR 8. SEM.	SCHLACHETZKI, A.		VL 02 MI 08.00-09.30 LK12
71139	INTEGRIERTE SCHALTUNGEN II FÜR 8. SEM.	SCHLACHETZKI, A.	MAYER, CHR.	UE 01 MI 14.05-14.50 LK12
71140	ELEKTRONISCHE BAUELEMENTE I FÜR 6. SEM.	SCHLACHETZKI, A.		VL 02 FR 08.00-09.30 M4
71141	ELEKTRONISCHE BAUELEMENTE I FÜR 6. SEM.	SCHLACHETZKI, A.	WEINHAUSEN, G.	UE 01 MI 11.30-13.00 M4
71142	STUDIENSEMINAR FÜR ELEKTRONIK	SCHLACHETZKI, A.	WEINHAUSEN, G. MAYER, CHR.	UE 02 DO 16.45-18.15 LK11
71143	LABORATORIUM "ELEKTRONISCHE TECHNOLOGIE II"	SCHLACHETZKI, A.	WEINHAUSEN, G. MAYER, CHR.	UE 03
71144	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET ELEKTRONIK	SCHLACHETZKI, A.		UE 08
71145	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN IM FACHGEBIET ELEKTRONIK	SCHLACHETZKI, A.	WEINHAUSEN, G. MAYER, CHR.	UE 08
71146	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN IM FACHGEBIET ELEKTRONIK	SCHLACHETZKI, A.	WEINHAUSEN, G. MAYER, CHR.	UE 04
71147	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN IM FACHGEBIET ELEKTRONIK	SCHLACHETZKI, A.	WEINHAUSEN, G. MAYER, CHR.	UE 03
71148	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET ELEKTRONIK	SCHULTZ, WALTER		UE 08
71149	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN IM FACHGEBIET ELEKTRONIK	SCHULTZ, WALTER	WEINHAUSEN, G. MAYER, CHR.	UE 08
71150	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN IM FACHGEBIET ELEKTRONIK	SCHULTZ, WALTER	WEINHAUSEN, G. MAYER, CHR.	UE 04
71151	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN IM FACHGEBIET ELEKTRONIK	SCHULTZ, WALTER	WEINHAUSEN, G. MAYER, CHR.	UE 03

71152	ELEKTROMAGNETISCHE FELDER II	LAUTZ, GUENTER		VL 02 DO 09.45-11.15 S4
71153	UEBUNGEN ZU ELEKTROMAGNETISCHE FELDER II	LAUTZ, GUENTER	BEHNEN, ERWIN NIN.	UE 01 S. AUSANG INST.
71154	WERKSTOFFE DER ELEKTROTECHNIK	LAUTZ, GUENTER		VL 03 MO 15.00-16.30 DI 08.00-09.30 S4
71155	UEBUNGEN ZU WERKSTOFFE DER ELEKTROTECHNIK	LAUTZ, GUENTER		UE 01 DI 08.00-09.30 S4
71156	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN AUF DEM GEBIET DER ELEKTROPHYSIK	LAUTZ, GUENTER KUNZE, ULRICH	BEHNEN, ERWIN KRAMER, HENNING	UE 03
71157	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER ELEKTROPHYSIK	LAUTZ, GUENTER KUNZE, ULRICH	BEHNEN, ERWIN KRAMER, HENNING	UE 04
71158	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER ELEKTROPHYSIK	LAUTZ, GUENTER	WISS. MITARBEITER	UE 08
71159	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER ELEKTROPHYSIK	LAUTZ, GUENTER		UE 08
71160	WERKSTOFFPHYSIK I	KUNZE, ULRICH		VL 02 DO 09.45-11.15 LK10
71161	UEBUNGEN ZU WERKSTOFFPHYSIK I	KUNZE, ULRICH		UE 01 FR 11.30-12.15 LK11
71162	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER FESTKORPERELEKTRONIK	KUNZE, ULRICH		UE 08
71163	SPEZIELLE METHODEN DER MAXWELLSCHEN THEORIE	SEEBASS, JOACHIM		VL 02 MO 09.45-11.15 LK11
71164	UEBUNGEN ZU ELEKTROMAGNETISCHE FELDER II	SEEBASS, JOACHIM		UE 01 FR 08.45-10.30 LK11
71165	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER THEORETISCHEN ELEKTROTECHNIK	SEEBASS, JOACHIM		UE 04 MO - FR INST.

71166	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER THEORETISCHEN SEEBASS, JOACHIM ELEKTROTECHNIK			UE 08 MO - FR INST.
71167	WECHSELSTROEME UND NETZWERKE II	HORNEBER, E.-H.		VL 02 DI 09.45-11.15 S4
71168	UEBUNGEN ZU WECHSELSTROEME UND NETZWERKE II	HORNEBER, E.-H.	WARMERS, HEINRICH	UE 02 MI 13.15-14.45 S4
71169	THEORIE LINEARER NETZWERKE	HORNEBER, E.-H.		VL 02 DI 11.30-14.00 E201
71170	UEBUNGEN ZU THEORIE LINEARER NETZWERKE	HORNEBER, E.-H.	KAMITZ, REINHARD	UE 02 FR 09.45-11.15 E201
71171	ENTWURF INTEGRIERTER MOS SCHALTUNGEN	HORNEBER, E.-H.		VL 03 DO 09.45-11.15 E201
71172	UEBUNGEN ZU ENTWURF INTEGRIERTER MOS SCHALTUNGEN	HORNEBER, E.-H.	N.N.	UE 01 DO 11.30-12.15 E201
71173	STUDIENSEMINAR FUER ALLGEMEINE ELEKTROTECHNIK	HORNEBER, E.-H.	KAMITZ, REINHARD MATHIS, WOLFGANG WARMERS, HEINRICH N.N.	UE 02 MI 15.45-17.15 E201
71174	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN	HORNEBER, E.-H.	KAMITZ, REINHARD MATHIS, WOLFGANG WARMERS, HEINRICH N.N.	UE 03
71175	ANL. ZU STUDIENARBEITEN	HORNEBER, E.-H.	KAMITZ, REINHARD MATHIS, WOLFGANG WARMERS, HEINRICH N.N.	UE 04
71176	ANL. ZU DIPLOMARBEITEN	HORNEBER, E.-H.		UE 08
71177	PRÄZISIONSMESSTECHNIK	KOSE, VOLKMAR		VL 02 DI 08.00-09.30 SEM.-RAUM 509 INST

71178	KOLLOQUIUM FUER MESS- UND REGELUNGSTECHNIK	BETHE, KLAUS BOHNET, MATTHIAS BROCKHAUS, RUDOLF HORN, KLAUS LEONHARD, WERNER SALJE, ERNST SCHIER, HANS VARCHMIN, UWE	UE
71179	KOLLOQUIUM FUER STARKSTROMTECHNIK	LEONHARD, WERNER WEITERE DOZENTEN	UE 01 N. VEREINB.
71180	ENTWURF VON SEMICUSTOM - BAUELEMENTEN	REHR, WINFRIED	VL 02
73177	KOLLOQUIUM DER NACHRICHTENTECHNIK	DOZ.B. NACHRICHTENTECH.	UE 02 DI 15.45-18.15 M4

7.2 Energietechnik

72101	HOCHSPANNUNGSTECHNIK I F.6.SEM.	KAERNER, HERMANN	VL 02 DO 11.30-13.00 M3
72102	HOCHSPANNUNGSTECHNIK I UEBUNG F.6.SEM.	KAERNER, HERMANN	UE 01 MI 12.15-13.00 M2
72103	HOCHSPANNUNGSTECHNIK II	KAERNER, HERMANN	VL 02 FR 11.00-12.30 INST.
72104	HOCHSPANNUNGSTECHNIK II. UEBG.	KAERNER, HERMANN	UE 01 FR 12.45-13.30 INST.
72105	STARKSTROMPRAKTIKUM HOCHSPANNUNGSTECHNIK 6.SEM.	KAERNER, HERMANN KODOLL, WERNER V.D. HUIR, RAINER LANGE, ANKE SCHNEIDER, FRANK WATTSCHAT, HARALD	UE 02 MO - FR 14.00-17.00 INST.

72106	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER HOCHSPANNUNGSTECHNIK	KAERNER, HERMANN		UE 08 MO - FR INST.
72107	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER HOCHSPANNUNGSTECHNIK	KAERNER, HERMANN	KODOLL, WERNER V.D.HUIK, RAINER LANGE, ANKE SCHNEIDER, FRANK WAITTSCHAT, HARALD	UE 08 MO - FR INST.
72108	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER HOCHSPANNUNGSTECHNIK	KAERNER, HERMANN	KODOLL, WERNER V.D.HUIK, RAINER LANGE, ANKE SCHNEIDER, FRANK WAITTSCHAT, HARALD	UE 04 MO - FR INST.
72109	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN AUF DEM GEBIET DER HOCHSPANNUNGSTECHNIK	KAERNER, HERMANN	KODOLL, WERNER V.D.HUIK, RAINER LANGE, ANKE SCHNEIDER, FRANK WAITTSCHAT, HARALD	UE 03 MO - FR INST.
72110	STUDIENSEMINAR F. HOCHSPANNUNGSTECHNIK F. 8.SEM.	KAERNER, HERMANN	KODOLL, WERNER BRAUNBERGER, U. V.D.HUIK, RAINER LANGE, ANKE LION, STEFRIED SCHNEIDER, FRANK WAITTSCHAT, HARALD	UE 02 MO 08.00-10.00 INST.
72111	ENTWURF UND AUSFUEHRUNG VON HOCHSPANNUNGSGERAETEN F. 8. SEM.	SALGE, JUERGEN		VL 02 FR 08.00-10.00 INST.
72112	ENTWURF UND AUSFUEHRUNG VON HOCHSPANNUNGSGERAETEN UEBUNG F. 8.SEM.	SALGE, JUERGEN		UE 01 FR 10.00-11.00 INST.
72113	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER HOCHSPANNUNGSTECHNIK	SALGE, JUERGEN	BRAUNBERGER, U. LION, STEFRIED	UE 04 MO - FR INST.
72114	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN AUF DEM GEBIET DER HOCHSPANNUNGSTECHNIK	SALGE, JUERGEN	BRAUNBERGER, U. LION, STEFRIED	UE 03 MO - FR INST.
72115	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF D. GEBIET DER HOCHSPANNUNGSTECHNIK	SALGE, JUERGEN	BRAUNBERGER, U. LION, STEFRIED	UE 08 MO - FR INST.
72116	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER HOCHSPANNUNGSTECHNIK	SALGE, JUERGEN		UE 08 MO - FR INST.

72117	STUDIENSEMINAR F. HOCHSPANNUNGSTECHNIK F. 8.SEM.	SALGE,JUERGEN	KODOLL,WERNER BRAUNSBERGER,U. V.D.HUIR,RAINER LANGE,ANKE LION,SIEGFRIED SCHNEIDER,FRANK WATTSCHAT,HARALD	UE 02 FR 14.00-16.00 INST.
72118	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER HOCHSPANNUNGSTECHNIK	KIND,DIETER		UE 03 MO - FR INST.
72119	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER HOCHSPANNUNGSTECHNIK	KIND,DIETER		UE 08 MO - FR INST./PTB
72120	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER HOCHSPANNUNGSTECHNIK	KIND,DIETER		UE 04 MO - FR INST/PTB
72121	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN AUF DEM GEBIET DER HOCHSPANNUNGSTECHNIK	KIND,DIETER		UE 03 MO - FR INST./PTB
72122	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN A.D.GEBIET D.EL. ENERGIEWIRTSCHAFT	BRINKMANN,KARL		UE 04 MO-FR INST.
72123	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN A.D. GEBIET DER EL. ENERGIEWIRTSCHAFT	BRINKMANN,KARL		UE 08 MO - FR INST.
72124	LEISTUNGSELEKTRONIK F.6.SEM.	LINDMAYER,M.		VL 02 DO 08.00-09.30 M3
72125	LEISTUNGSELEKTRONIK F.6.SEM. (UEBUNG)	LINDMAYER,M.	HEYN,D.	UE DO 09.40-10.25 M3
72126	ELEKTRISCHE ENERGIEANLAGEN I F.6.SEM.	LINDMAYER,M.		VL 02 FR 08.00-09.30 M3
72127	ELEKTRISCHE ENERGIEANLAGEN I F.6.SEM. (UEBUNG)	LINDMAYER,M.	KLEPP,G.	UE 01 FR 09.40-10.25 M3
72128	GRUNDLAGEN DER ELEKTROTECHNIK F.4.SEM. MASCHINENBAU	LINDMAYER,M.		VL 04 MI,FR 13.15-14.45 AM

72129	GRUNDLAGEN DER ELEKTROTECHNIK F.4. SEM.MASCHINENBAU	LINDMAYER,M.	KODOLL,WERNER	UE 02 DO 10.30-12.15 P4
72130	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN A.D. GEBIETEN ELEKTRISCHE ENER- GIEANLAGEN, SCHALTGERAETETECHNIK U. LEISTUNGSELEKTRONIK	LINDMAYER,M.		UE 08
72131	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN A.D. GEBIETEN ELEKTRISCHE ENER- GIEANLAGEN, SCHALTGERAETETECHNIK U. LEISTUNGSELEKTRONIK	LINDMAYER,M.	WISS.MITARBEITER	UE 08
72132	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN A.D. GEBIETEN ELEKTRISCHE ENER- GIEANLAGEN, SCHALTGERAETETECHNIK U. LEISTUNGSELEKTRONIK	LINDMAYER,M.	WISS.MITARBEITER	UE 04
72133	ANLEITUNG ZU ENTWURFSARBEITEN A.D.GEBIETEN ELEKTRISCHE ENER- GIEANLAGEN, SCHALTGERAETETECHNIK U. LEISTUNGSELEKTRONIK	LINDMAYER,M.	WISS.MITARBEITER	UE 03
72134	ELEKTROMECHANISCHE ENERGIEUMFORMUNG I	WEH,HERBERT		VL 02 DI 09.45-11.15 LK10
72135	ELEKTROMECHANISCHE ENERGIEUMFORMUNG I UEBUNG	WEH,HERBERT	LANDRATH,J.	UE 01 DI 11.30-12.15 LK10
72136	DREHSTROMANTRIEBE	WEH,HERBERT		VL 02 DO 08.00-09.30 LK10
72137	DREHSTROMANTRIEBE UEBUNG	WEH,HERBERT	NIEMANN,W. FOSCHADEL,J.	UE 01 MO 14.00-14.45 LK11
72138	AUFBAUPRAKTIKUM ELEKTRISCHE MASCHINEN	WEH,HERBERT	MOSEBACH,H.	UE 02 N. VEREINB. INST.
72139	STUDIENGEMINAR FUER ELEKTROMECHANISCHE ENERGIEUMFORMUNG	WEH,HERBERT ECKHARDT,H.	MOSEBACH,H. FOSCHADEL,J.	UE 02 DI 15.45-18.15 LK10
72140	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN	WEH,HERBERT	MOSEBACH,H. FOSCHADEL,J. HUPE,H. NIEMANN,W. WEHBERG,J.	UE 03 INST.

72141	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN	WEH, HERBERT	MOSEBACH, H. FOSCHADEL, J. HUPE, H. NIEMANN, W. WEHRBERG, J.	UE 04 INST.
72142	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN	WEH, HERBERT		UE 06 INST.
72143	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	WEH, HERBERT		UE INST.
72144	ELEKTRISCHE KLEINMASCHINEN	RICHTER, ARMIN		VL 03 MI 08.00-10.30 INST.
72145	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN UND ENTWURFEN A.D.GEBIETEN DER ELEKTRISCHEN ANTRIEBE	RICHTER, ARMIN	WEISER, FLORIAN	UE 06
72146	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN A.D.GEBIETEN DER ELEKTRISCHEN KLEINMASCHINEN	RICHTER, ARMIN	WEISER, FLORIAN	UE 08
72147	RECHNERGESTUETZTER ENTWURF ELEKTRISCHER MASCHINEN	ECKHARDT, HANSK.		VL 02 DO 09.45-11.15 LK11
72148	NUMERISCHE BERECHNUNGSVERFAHREN	ECKHARDT, HANSK.		VL 02 MI 10.30-12.15 LK10
72149	NUMERISCHE BERECHNUNGSVERFAHREN. UEBUNG	ECKHARDT, HANSK.		UE 01 DI 08.00-09.30 LK10
72150	RECHNERPRAKTIKUM ZU NUMERISCHE BERECHNUNGSVERFAHREN	ECKHARDT, HANSK.	FISCHER, BURKHARD	UE 02
72151	ELEKTROTECHNIK FÜR BAUINGENIEURE	ECKHARDT, HANSK.		VL 01 FR 11.30-13.00 S2
72152	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER BERECHNUNG UND KONSTRUKTION ELEKTRISCHER MASCHINEN	ECKHARDT, HANSK.		UE 05
72153	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER BERECHNUNG UND KONSTRUKTION ELEKTRISCHER MASCHINEN	ECKHARDT, HANSK.		UE 08
72154	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER BERECHNUNG UND KONSTRUKTION ELEKTRISCHER MASCHINEN	ECKHARDT, HANSK.	FISCHER, BURKHARD	UE 04

72155	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN AUF DEM GEBIET DER BERECHNUNG UND KONSTRUKTION ELEKTRISCHER MASCHINEN	ECKHARDT, HANSK. FISCHER, BURKHARD	UE 03
72156	ENERGIETECHNISCHES KOLLOQUIUM	KAERNER, HERMANN ECKHARDT, HANSK. ERK, ADIL LEONHARD, WERNER LINDMAYER, MANFR. RICHTER, ARMIN SALGE, JUERGEN WEH, HERBERT	UE 02 MI 15.45-17.30 M2
13128	PERSONALWIRTSCHAFTSLEHRE II	HENTZE, JOACHIM	VL 02 MO 08.15-09.45 INST.
13129	UNTERNEHMENSPLANUNG	HENTZE, JOACHIM	VL 02 MO 10.00-11.30 INST.
13130	INDUSTRIEMETRIERLEHRE II	HENTZE, JOACHIM	VL 02 DI 08.15-09.45 INST.
13131	UEBUNG ZUR PERSONALWIRTSCHAFTSLEHRE	HENTZE, JOACHIM	UE 02 DI 10.00-11.30 INST.
13132	RECHNERGESTUETZTES UNTERNEHMENSPLANSPIEL	HENTZE, JOACHIM	UE 02 FR 12.00-13.30 INST.
60119	KOLLOQUIUM FUER FAHRZEUGE UND ANTRIEBE	MITSCHKE, MANFRED BEERMANN, H.J. MATTHIES, H.J. MUELLER, H. URLAUB, A. WEH, H.	UL N. VEREINB. LK 1
71179	KOLLOQUIUM FUER STARKSTROMTECHNIK	LEONHARD, WERNER WEITERE DOZENTEN	UL 01 N. VEREINB.

7.3 Nachrichten- und Hochfrequenztechnik

73101	MIKROWELLEN-BAUELEMENTE UND SCHALTUNGEN II FÜR 8.SEM.	HINKEN, J.H.		VL 03 DO 09.45-12.15 M4
73102	ÜBUNGEN Z. MIKROWELLEN-BAUELEMENTE U. SCHALTUNGEN II F. 8.SEM.	HINKEN, J.H.	WISS. ANGESTELLTE	UE 01 MO 08.45-09.30 M4
73103	MIKROWELLEN-MESSTECHNIK	HINKEN, J.H.		VL 02 FR 09.45-11.15 M4
73104	ÜBUNGEN ZU MIKROWELLEN-MESSTECHNIK	HINKEN, J.H.	WISS. ANGESTELLTE	UE 01 FR 11.30-12.15 M4
73105	ANLEITUNG ZU ENTWURFSARBEITEN AUF DEM GEBIET MIKROWELLEN-TECHNIK	HINKEN, J.H.	WISS. ANGESTELLTE	UE 03
73106	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN A.D. GEBIET MIKROWELLENTCHNIK	HINKEN, J.H.	WISS. ANGESTELLTE	UE 04
73107	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN A.D. GEBIET MIKROWELLENTCHNIK	HINKEN, J.H.		UE 08
73108	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER MIKROWELLENTCHNIK	HINKEN, J.H.		UE
73109	HOCHFREQUENZTECHNIK II FÜR 6.SEM.	UNGER, HANS-GEORG		VL 02 MI 09.45-11.15 M4
73110	ELEKTROMAGNETISCHE WELLEN II FÜR 8.SEM.	UNGER, HANS-GEORG		VL 02
73111	ÜBUNGEN ZU ELEKTROMAGNETISCHE WELLEN II FÜR 8.SEM.	UNGER, HANS-GEORG	UNRAU, UDO	UE 01
73112	OPTISCHE NACHRICHTENTECHNIK FÜR 8.SEM.	UNGER, HANS-GEORG		VL 02
73113	ÜBUNGEN ZU OPTISCHE NACHRICHTENTECHNIK FÜR 8.SEM.	UNGER, HANS-GEORG	UNRAU, UDO	UE 01
73114	LABORATORIUM FÜR OPTISCHE NACHRICHTENTECHNIK FÜR 8.SEM.	UNGER, HANS-GEORG	UNRAU, UDO WISS. ANGESTELLTE	UE 03
73115	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN AUF DEM GEBIET HOCHFREQUENZTECHNIK UND OPTISCHE NACHRICHTENTECHNIK	UNGER, HANS-GEORG	UNRAU, UDO WISS. ANGESTELLTE	UE 03

73116	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET HOCHFREQUENZ- UND OPTISCHE NACHRICHTENTECHNIK	UNGER., HANS-GEORG	UNRAU., UDO WISS., ANGESTELLTE	UE 04
73117	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET HOCHFREQUENZ- UND OPTISCHE NACHRICHTENTECHNIK	UNGER., HANS-GEORG	UNRAU., UDO	UE 08
73118	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET HOCHFREQUENZ- UND NACHRICHTENTECHNIK	UNGER., HANS-GEORG		UE
73119	NACHRICHTENTECHNISCHES PRAKTIKUM II FÜR 6. SEM.	UNGER., HANS-GEORG SCHOENFELDER., H. LEILICH., H.-G.		UE 02
73120	ARBEITSGRUPPE FUNKBETRIEBSTECHNIK FÜR LIZENSIERTE FUNKAMATEURE	UNRAU., UDO		UE 01
73121	INTEGRIERTE OPTIK IN III/V-HALBLEITERN	EBELING., K., J.		VL 02 DI 08.00-09.30 M4
73122	ÜBUNGEN ZU INTEGRIERTE OPTIK IN III/V-HALBLEITERN	EBELING., K., J.	WISS., ANG.	UE 01 MO 15.00-15.45 M4
73123	HALBLEITERTECHNOLOGIE	EBELING., K., J.	WISS., ANGEST.	VL 02 DO 16.45-18.15 M2
73124	ANLEITUNG ZU ENTWURFSARBEITEN AUF DEM GEBIET HOCHFREQUENZ-HALBLEITER	EBELING., K., J.	WISS., ANGEST.	UE 03
73125	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET HOCHFREQUENZ-HALBLEITER	EBELING., K., J.	WISS., ANGEST.	UE 04
73126	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET HOCHFREQUENZ-HALBLEITER	EBELING., K., J.		UE 08
73127	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET HOCHFREQUENZ-HALBLEITER	EBELING., K., J.		UE
73128	LINEARE SYSTEME	ROHLING., HERMANN		VL 02 MI 08.00-09.30 M5
73129	LINEARE SYSTEME ÜBUNGEN	ROHLING., HERMANN	WISS., ANGESTELLTE	UE 01 DI 12.00-13.00 M5

73130	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER NACHRICHTEN- TECHNIK	ROHLING, HERMANN		UE 08
73131	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET NACHRICHTEN- TECHNIK	ROHLING, HERMANN	WISS. MITARBEITER	UE 04
73132	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN AUF DEM GEBIET DER NACHRICHTEN- TECHNIK	ROHLING, HERMANN	WISS. MITARBEITER	UE 03
73133	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER NACHRICHTEN- TECHNIK	ELSNER, RUDOLF		UE 08
73134	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER NACHRICHTEN- TECHNIK	ELSNER, RUDOLF	DEHMEL, GUENTER ZIEGLER, FRANK	UE 04
73135	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN AUF D. GEBIET DER NACHRICHTENTECHNIK	ELSNER, RUDOLF	DEHMEL, GUENTER ZIEGLER, FRANK	UE 03
73136	DIGITALE SIGNALVERARBEITUNG	PAULUS, ERWIN		VL 02 MO 09.45-11.15 M3
73137	EINFUEHRUNG IN DIE NACHRICHTENTHEORIE	PAULUS, ERWIN		VL 02 DI 09.45-11.15 M2
73138	EINFUEHRUNG IN DIE NACHRICHTENTHEORIE	PAULUS, ERWIN	POLITT, CH.	UE 01 MI 09.40-10.25 M2
73139	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN AUF DEM GEBIET DER NACHRICHTENVERAR- BEITUNG	PAULUS, ERWIN	WISS. ANGEST.	UE 03
73140	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER NACHRICHTEN- VERARBEITUNG	PAULUS, ERWIN	WISS. ANGEST.	UE 04
73141	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER NACHRICHTEN- VERARBEITUNG	PAULUS, ERWIN	WISS. ANGEST.	UE 01
73142	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER NACHRICHTENVERARBEITUNG	PAULUS, ERWIN		UE
73143	NACHRICHTENTECHNIK II FÜR 6. SEMESTER	SCHOENFELDER, H.	BUCHWALD, WOLF-P.	VL 02 MO 08.00-10.00 M4
73144	SPRACH- UND BILDEBERTRAGUNG FÜR 8. SEM.	SCHOENFELDER, H.	BUCHWALD, WOLF-P.	VL 02 MI 07.30-10.00 M4

73145	FERNSEHTECHNIK II FÜR 8. SEM.	SCHOENFELDER, H.	JOHANSEN, CHR.	VL 02 FR 13.00-16.00 M4
73146	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET NACHRICHTENTECHNIK	SCHOENFELDER, H.		UE
73147	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN IM FACH NACHRICHTENTECHNIK	SCHOENFELDER, H.	BUCHWALD, WOLF-P.	UE 08
73148	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN IM FACH NACHRICHTENTECHNIK	SCHOENFELDER, H.	BUCHWALD, FRITZ TEICHNER, DETLEF	UE 04
73149	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN IM FACH NACHRICHTENTECHNIK	SCHOENFELDER, H.	BUCHWALD, WOLF-P. LEBOWSKY, FRITZ TEICHNER, DETLEF	UE 03
73150	NACHRICHTENTECHNISCHES PRAKTIKUM II FÜR 6. SEM.	SCHOENFELDER, H. UNGER, HANS-GEORG LEILICH, HANS-O.	BUCHWALD, WOLF-P. WISS. MITARBEITER	UE 02
73151	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER ELEKTRISCHEN EISENBAHNSICHERUNGSSYSTEME	FRICKE, HANS		UE
73152	ANLEITUNG ZU ENTWURFSARBEITEN AUF DEM GEBIET DER ELEKTRO- NISCHEN EISENBAHNSICHERUNGSSYSTEME	FRICKE, HANS	GAYEN, TECKER SCHUCK, HELMUT	UE 03
73153	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER ELEKTRO- NISCHEN EISENBAHNSICHERUNGSSYSTEME	FRICKE, HANS	GAYEN, TECKER SCHUCK, HELMUT	UE 08
73154	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER ELEKTRO- NISCHEN EISENBAHNSICHERUNGSSYSTEME	FRICKE, HANS	GAYEN, TECKER SCHUCK, HELMUT	UE 04
73155	STOCHASTISCHE PROZESSE	HARTMANN, H. L.		VL 02 DI 10.30-12.00 M4
73156	STOCHASTISCHE PROZESSE	HARTMANN, H. L.	BZINK, W.	UE 01 DI 12.15-13.00 M4
73157	RECHNERGESTEUERTE DATENNETZE	HARTMANN, H. L.		VL 02 DI 10.30-12.00 LK12
73158	RECHNERGESTEUERTE DATENNETZE	HARTMANN, H. L.	AXMANN, M.	UE 01 DI 12.15-13.00 LK12

73159	PRAKTIKUM FUER NACHRICHTENSYSTEME	HARTMANN,H.L.	WISS.MITARBEITER	UE 03 MI 14.00-17.00 INST.
73160	PRAKTIKUM SYSTEMSIMULATION	HARTMANN,H.L.	WISS.MITARBEITER	UE 03 INST.
73161	ANLEITUNG ZU ENTWERFEN AUF DEM GEBIET NACHRICHTENSYSTEME	HARTMANN,H.L.	WISS.MITARBEITER	UE 03
73162	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET NACHRICHTENSYSTEME	HARTMANN,H.L.	WISS.MITARBEITER	UE 04
73163	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEB. NACHRICHTENSYSTEME	HARTMANN,H.L.	WISS.MITARBEITER	UE 08
73164	STUDIENSEMINAR AUER	HARTMANN,H.L.	WISS.MITARBEITER	UE INST.
73165	ZUVERLAESSIGKEIT VON NACHRICHTENSYSTEMEN	JUNG,PETER		VL 02
73166	ZUVERLAESSIGKEIT VON NACHRICHTENSYSTEMEN	JUNG,PETER		UE 01
73167	RECHNERSTRUKTUREN I (F.E.TECHNIKER)	LEILICH,H.O.		VL 03 DI 09.45-11.15 MI 08.00-09.30 HS A
73168	UEBUNG ZU RECHNERSTRUKTUREN I (F.E.-TECHNIKER)	LEILICH,H.-O.	MERTINATSC,P.	UE 01 MI 08.45-09.30 HS A
73169	DIGITALE SPEICHER	LEILICH,H.-O.	MUELLER,R.	VL 02 DI 08.00-09.30 LK12
73170	PRAKTIKUM DATENTECHNIK	HAHLWEG,A. WISS.ASS.		UE 03 INST.
73171	ANLEITUNG ZU DIPLOMARBEITEN IM FACHGEBIET DV-ANLAGEN	ZEIDLER,H.CH. GLIEM,F. LEILICH,H.-O.	GARTNER,M. WISS.ASS. WISS.MITARB.	UE 03 INST.
73172	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN IM FACHGEBIET DV-ANLAGEN	ZEIDLER,H.CH. GLIEM,F. LEILICH,H.O.	GAERTNER,M. WISS.ASS. WISS.MITARB.	UE 08 INST.
73173	ANLEITUNG ZU ENTWURFSARBEITEN IM FACHGEBIET DV-ANLAGEN	ZEIDLER,H.CH. GLIEM,F. LEILICH,H.O.	GAERTNER,M. WISS.ASS. WISS.MITARB.	UE 08 INST.

73174	STUDIENSEMINAR FUER DATENTECHNIK	GLIEM.F., ZEIDLER,H.CH.	GAERTNER,M., WISS.ASS.	UE 03 DO 15.45-18.15 LK10
73175	STUDIENSEMINAR FUER HOCHFREQUENZTECHNIK	UNGER,H.-G., HINKEN,J.H., EBELING,K.J.	UHRAU,U., WISS. ANG.	UE 02 DI 14.00-15.45 M4
73176	STUDIENSEMINAR FUER NACHRICHTENTECHNIK	SCHOENFELDER,H., ROHLING,HERMANN FORM,PETER PAULUS,ERWIN HARTMANN,H.L., ELSNER,RUDOLF	TEICHNER,DETLEF WISS.MITARBEITER	UE 02 DO U. FR. 15.45-18.20 M4
73177	KOLLOQUIUM DER NACHRICHTENTECHNIK	DOZ.D., NACHRICHTENTECH.		UE 02 DI 15.45-18.15 M4
73178	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET NACHRICHTEN- SYSTEME	HARTMANN,H.L.		UE 02
51228	FUNKNAVIGATION	FORM,PETER		VL 02 DO 10.30-12.00 REBENRING 13
51229	INSTRUMENTENLANDUNG	FORM,PETER		VL 01 DO 09.30-10.15 REBENRING 13
51230	ENTWUERFE IM FACH ELEKTRON. VERKEHRSSICHERUNG	FORM,PETER		UE 03
51231	STUDIENARBEITEN IM FACH ELEKTRON. VERKEHRSSICHERUNG	FORM,PETER		UE 04
51232	DIPLOMARBEITEN IM FACH ELEKTRON. VERKEHRSSICHERUNG	FORM,PETER		UE 08
51233	AVIONIK LABOR	FORM,PETER		UE 02
62139	RECHNERGESTUETZTE OPTIMIERUNG VON STAT. U. DYN. SYSTEMEN	JACOB,HEINR.G.		VL 02 MO 13.00-16.15 INST.
62140	STUDIENARBEITEN A.D. GEBIET DER SIMULATIONS- U. OPTIMIERUNGSTECHNIK	JACOB,HEINR.G.		UE 06
62141	DIPLOMARBEITEN A.D.GEBIET DER SIMULATIONS- U. OPTIMIERUNGSTECHNIK	JACOB,HEINR.G.		UE 06

390

62167	TECHNISCHE ZUVERLAESSIGKEIT (LEBENSDAUERVERTEILUNGEN, SYSTEM AUSFALLWAHRSCHEINLICHKEIT)	REX,DIETRICH	VL 02 DO 09.45-11.15 LK2
62168	UEBUNG ZU TECHNISCHE ZUVERLAESSIGKEIT	BUNTE,K.D. REX,DIETRICH	UE 01 DO 11.30-12.15 LK2
62169	NACHRICHTENSATELLITEN (AB 6.SEM. MASCHINENBAU U. ELEKTROTECHNIK	REX,DIETRICH	VL 02 MO 14.00-15.30 LK2

8.1 Philosophie

*81101	DIE WEISHEITSGESTALT DER LETZTEN EPOCHE	BOEDER,HERIBERT	VL 02 DI.FR 17.35-18.20 H1
81102	ALETHEIA, VERITAS, WAHRHEIT	BOEDER,HERIBERT MAURACH,GREGOR	UE 02 MO 19.15-21.00 H1
81103	HEGEL: WOMIT MUSS DER ANFANG DER WISSENSCHAFT GEMACHT WERDEN ? (LOGIK)	BOEDER,HERIBERT	UE 02 DO 19.15-21.00 H1
81104	JACOBI: UEBER DIE LEHRE DES SPINOZA	BOEDER,HERIBERT LOOCK,REINHARD	UE 02 DO 11.30-13.00 H2
81105	KANTS LOGIK	BOEDER,HERIBERT LOOCK,REINHARD	UE 02 MI 09.45-11.15 H4
81106	DAS ICH DER FUNKTION (FREGE, HUSSERL, WITTGENSTEIN)	SCHEIER,C.-A.	VL 02 DO 15.00-16.30 SS

81107	HEIDEGGER: DER WEG ZUR SPRACHE	SCHEIER.C.-A.	UE 02 MI 20.15-21.45 H4
81108	PLATON: KLEINERE DIALOGE III	SCHEIER.C.-A.	UE 02 FR 10.35-12.15 SS
33182	NEUERE PROBLEME DER WISSENSCHAFTSTHEORIE: RADIKALER KONSTRUKTIVISMUS (MATURANA)	ZIMMERLI.W.CH. EHMKE.ADELHEID SIMON-SCHAEFER	WELTING.O. UE 02 MI 19.00-20.30 A 202

8.2 Pädagogik

82101	EINFUEHRUNG IN DIE PAEDAGOGIK	FRICKE,REINER	VL 02 DI 15.00-16.30 R 612 WENDENRING 1
82105	DIDAKTIK DER ERWACHSENENBILDUNG	THIELE,HARTMUT	UE 02 DO 16.45-18.15 R612 WENDENRING 1
82106	UNTERRICHTSMETHODEN: GESPRACHSVERFAHREN	THIELE,HARTMUT	UE 02 MO 09.45-11.15 R612 WENDENRING 1
82107	LEHRTRAINING: GESPRACHSFUEHRUNG IM UNTERRICHT	THIELE,HARTMUT	UE 02 MO 11.30-13.00 R403 WENDENRING
82108	EINFUEHRUNG IN DIE UNTERRICHTSTHEORIE UND PRAXIS AUSWEITUNG DES ALLGEMEINEN SCHULPRAKTIKUMS	THIELE,HARTMUT	UE 02 MI 09.45-11.15 R403 WENDENRING 1
82109	LEHRMETHODEN IN DER FORM KELLER-PLAN	RUPPRECHT,HELMUT	UE 02 DI 08.00-09.30 R612 WENDENRING 1

82110	LEHRVERHALTENSTRAINING: PROBLEMORIENTIERTE VERFAHREN	RUPPRECHT, HELMUT	UE 02 DI 09.45-11.15 R403 WENDENRING 1
82111	PROBLEMLÖSEN: CURRICULARE ASPEKTE	RUPPRECHT, HELMUT	UE 02 MI 08.00-09.30 R403 WENDENRING 1
82112	WISSENSSTRUKTUREN: AUFBAU UND DIAKTIK	RUPPRECHT, HELMUT	UE 02 MI 09.45-11.15 R403 WENDENRING 1
82113	ENTWICKLUNG UND ANALYSE VON COMPUTERGESTEUERTEN LERN-PROGRAMMEN	BRINKER, TOBINA FRICKE, REINER	UE 02 28.03.-31.03.88 08.30-13.00 R411 WENDENRING 1
82114	VERHALTENSPROBLEME: URSACHEN UND BEHANDLUNGSMÖGLICHKEITEN	SCHINTZEL, HELLM.	UE 02 DO 18.30-20.00 R612 WENDENRING 1

8.3 Germanistik

★83101	DEUTSCHER WORTSCHATZ	HENNE, HELMUT	VL 02 MI 09.40-10.25 DI 09.40-10.25 PG / M4
★83102	VORLESUNG: DEUTSCHE LYRIK SEIT KLOPSTOCK	SCHILLEMETT, JOSEF	VL 02 DO 09.45-11.15 HS 0
83103	EINFÜHRUNG IN DIE LINGUISTIK I PROSEMINAR FÜR 1.SEM.	REHBOCK, HELMUT	VL 02 MO 09.45-11.15 M 8
83104	EINFÜHRUNG IN DIE LINGUISTIK II. GRUPPE A. PROSEMINAR	BLUME, HERBERT	UE 02 DI 13.15-14.45 M 8

83105	EINFUEHRUNG IN DIE LINGUISTIK II. GRUPPE B. PROSEMINAR	BLUME,HEIKBERT	UE 02 DI 15.00-16.30 M 8
83106	EINFUEHRUNG IN DAS STUDIUM HISTORISCHER SPRACHSTUFEN PROSEMINAR. AB 2.SEM.	REHBOCK,HELMUT	UE 02 MO 11.30-13.00 M 8
83107	EINFUEHRUNG IN DIE PRAGMA- UND SOZIOLOGISTIK GRUPPE A	BURKHARDT,ARMIN	UE 02 DO 13.15-14.45 M 8
83108	EINFUEHRUNG IN DIE PRAGMA- UND SOZIOLOGISTIK GRUPPE B	BURKHARDT,ARMIN	UE 02 DO 16.45-18.15 M 8
83109	PROSEMINAR: EINFUEHRUNG IN DIE ANALYSE VON DRAMATISCHEN TEXTEN	DRAEGER,JOERN	UE 02 DI 16.45-18.15 M 9
83110	PROSEMINAR: EINFUEHRUNG IN DIE ANALYSE VON PROSATEXTEN	DRAEGER,JOERN	UE 02 MI 11.30-13.00 M 9
83111	PROSEMINAR: EINFUEHRUNG IN DIE ANALYSE VON LYRISCHEN TEXTEN	PRINZING,DIETER	UE 02 MI 15.00-16.30 M 9
83112	PROSEMINAR: EINFUEHRUNG IN DIE ANALYSE VON PROSATEXTEN	PRINZING,DIETER	UE 02 MI 16.45-18.15 M 9
83113	PROSEMINAR: EINFUEHRUNG IN DIE ANALYSE VON DRAMATISCHEN TEXTEN	ROHSE,EBERHARD	UE 02 DO 11.30-13.00 M 9
83114	PROSEMINAR: EINFUEHRUNG IN DIE ANALYSE VON PROSATEXTEN	ROHSE,EBERHARD	UE 02 DO 15.00-16.30 M 8
83115	PROSEMINAR: EINFUEHRUNG IN DIE ANALYSE LYRISCHER TEXTE	STENZEL,JOERGEN	UE 02 FR 11.30-13.00 M 9
83116	EINFUEHRUNG IN DIE MITTELHOCHDEUTSCHE SPRACHE UND LITERATUR PROSEMINAR. AB 1.SEM.	REHBOCK,HELMUT	UE 02 DI 11.30-13.00 M 9

83117	SPRACHKRITIK	HENNE,HELMUT	UE 02 DI 11.30-13.00 M 8
83118	HERMANN BOTE, SPRACH- UND LITERATURWISSENSCHAFTLICHE ASPEKTE SEINES WERKS. HAUPTSEMINAR	BLUME,HERBERT ROHSE,EBERHARD	UE 02 FR 09.45-11.15 M 8
83119	SPRACHVARIETAETEN UND KOMMUNIKATIONSBARRIEREN HAUPTSEMINAR	REHBOCK,HELMUT	UE 02 FR 15.00-16.30 M 8
83120	HAUPTSEMINAR: THOMAS MANNS ERZAEHLUNGEN	DRAEGER,JOERN	UE 02 MO 16.45-18.15 M 9
83121	HAUPTSEMINAR: DEUTSCHE LYRIK DES BAROCK	FRUEHSORGE,G.	UE 02 DI 15.00-16.30 M 9
83122	HAUPTSEMINAR: ERZAEHLUNGEN DER ROMANTIK	PRINZING,DIETER	UE 02 DI 18.30-20.00 M 9
83123	HAUPTSEMINAR: DEUTSCHE IDYLLENDICHTUNG	SCHILLMETT,JOST	UE 02 DO 16.45-18.15 M 9
83124	HAUPTSEMINAR: ZUR THEORIE UND PRAXIS LITERATURHISTORISCHER KOMMENTIERUNG	STENZEL,JUERGEN	UE 02 DO 15.00-16.30 M 9
83125	HAUPTSEMINAR: LESSING: DRAMEN	ROHSE,EBERHARD	UE 02 FR 09.00-09.30 M 9
83126	DEUTSCHE LITERATURSPRACHE NACH 1945	HENNE,HELMUT	UE 02 DI 18.15-19.45 M 8
83127	OBERSEMINAR: THEMA NACH VEREINBARUNG	SCHILLMETT,JOST	UE 02 FR 11.30-13.00 SEM.BIBL.
83128	SCHWEIDISCH FUER GERMANISTEN 4. UEBUNG	BLUME,HERBERT	UE 02 DO 13.15-14.45 SPRACHLABOR 2

★83129	GESTALTENDES LESEN VON TEXTEN	KORA.DIETLEF	UE 02 MI 15.00-16.30 M 8
83130	EINFUEHRUNG IN DIE DATENVERARBEITUNG FUER LINGUISTEN	SAAKE.GUNTHER	UE 02 DO 09.45-11.15 M 8
83131	EINFUEHRUNG IN DAS FACHPRAKTIKUM IM STUDIENGANG "LEHRAMT AN GYMNASIEN"	VESPER.WILHELM	UE 02 MI 16.45-18.15 M 8
83132	UEBUNG: ANLEITUNG ZUM LITERATURWISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN	DRAEGER.JUERGEN	UE 02 MI 08.00-09.30 S2
83133	UEBUNG: EINRICHTUNG EINES THEATERSTUECKES	PRINZING.DIETER	UE 02 DI 20.15-21.45 AM
83134	UEBUNG: ANALYSEN HISTORISCHER UND ZEITGENDESSISCHER KULTUR- SIONEN	STENZEL.JUERGEN	UE 02 FR 09.45-11.15 M 9
●83135	BESTAENDE DER BIBLIOTHEK DES COLLEGIUM CAROLINUM	DAUM.JOSEF	UE 02 DO 18.00 UNI BIBLIOTHEK
89103	DAENISCH 200	N.N.	UE 02 DI 16.45-18.15 SPRACHLABOR 2
89104	DAENISCH 400	N.N.	UE 02 DI 18.30-20.00 SPRACHLABOR 2
89105	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 200: VORBEREITUNGSKURS/SPRACHLABOR- UEBUNGEN (GRUNDSTUFE II)	ROTH-ARTNER.S.	UE 02 MO 09.45-11.15 DO 15.00-16.30 SPRACHLABOR 2
89107	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 311: SPRACHLABORUEBUNGEN (MITTELSTUFE I)	BUSE.K.	UE 02 DI, MI 11.15-12.15 SPRACHLABOR 1 D O 09.45-11.15 R3 12/WENDENRING

89108	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 312 (MITTELSTUFE I)	LANGEHEINE.V.	UE 04 DI U.M1 09.45-11.15 AV-UEBUNGSRaum
89109	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 320: ANALYSE VON FERNSEHFILMEN A/B (MITTELSTUFE I/II)	BUESE.K.	UE 02 MO 16.45-18.15 AV-UEBUNGSRaum DI.M118.30-19.155 PRACHLABOR 1
89111	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 330: STUETZKURS (MITTELSTUFE II)	N.N.	LIEDTKE.H. UE 02 DO 15.00-16.30 M7
89112	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 401: TEXTE UND UEBUNGEN /SPRACH-LABORUEBUNGEN (MITTELSTUFE II)	BUESE.K.	UE 02 DI 16.45-18.15 R312/WENDENRING1 DI.M116.45-18.155 PRACHLABOR 1
89114	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE: 402 (MITTELSTUFE II)	LANGEHEINE.V.	UE 04 DI. M1 11.30-13.00 AV-UEBUNGSRaum
89178	SCHWEDISCH 200	MUELLER-REINEKE	UE 02 MO 19.30-20.00 SPRACHLABOR 2
89179	SCHWEDISCH 10	MUELLER-REINEKE	UE 02 MO 20.15-21.45 SPRACHLABOR 2

8.4 Anglistik

84101	EDGAR ALLAN POE: MAJOR WORKS (PROSEMINAR)	HEUERMANN.H.	UE 02 FR 09.45-11.15 M 7
-------	---	--------------	--------------------------------

B4102	THE LANGUAGE OF ADVERTIZING (PROSEMINAR)	HEUERMANN,H.	FRECKMANN,N.	UE 02 MI 13.15-14.45 M 6
B4103	TECHNIKEN DES WISS. ARBEITENS FUER ANGLISTEN	HEUERMANN,H.	FRECKMANN,N.	UE 02 DO 15.00-16.30 M 6
B4104	HAUPTSEMINAR: KANADISCHER GEGENWARTSROMAN	LINK,VIKTOR		UE 02 FR 14.00-15.45 M 6
B4105	PROSEMINAR: 18TH CENTURY COMEDY	LINK,VIKTOR		UE 02 MO 11.30-13.00 M 6
B4106	LITERATURWISSENSCHAFTLICHER GRUNDKURS: INTRODUCTION TO LITERATURE	LINK,VIKTOR		UE 02 MO 09.45-11.15 M 6
B4107	VORLESUNG: LITERATUR UND ARISTOKRATIE IN ENGLAND	LANGF,BERND-P.		VL 02 MI 09.45-11.15 M 6
B4108	COUNTRY HOUSE POETRY (PROSEMINAR)	LANGF,BERND-P.		UE 02 MO 09.45-11.15 M 7
B4109	PROJEKTE ZUM GEGENWARTSTHEATER (KOLLOQUIUM)	LANGF,BERND-P.		UE 02 MI 16.45-18.15 M 7
B4110	HG:"SAVING CIVILIZATION"-KONSERVATISMUS IN DER ENGLISCHEN LITERATUR DER 30ER JAHRE	POSSIN,HANS-J.		UE 02 DI 15.00-16.30 M 7
B4111	PS: KURZGESCHICHTEN VON ANGUS WILSON	POSSIN,HANS-J.		UE 02 MO 15.00-16.30 M 7
B4112	LK. UE: WANDLUNGEN DES GENTLEMAN-IDEALS	POSSIN,HANS-J.		UE 02 MO 11.30-13.00 M 7
B4113	TWENTIETH-CENTURY AMERICAN POETRY: PS	GRYEVE-CARLSON		UE 02 MO 13.15-14.45 M 6

84114	THE RHETORIC OF MODERN AMERICAN WAR: LK. UE	GRIEVE-CARLSON	UE 02 MO 15.00-16.30 M 6
84115	ESSAY WRITING II	GRIEVE-CARLSON	UE 02 MI 15.00-16.30 M 7
84116	SHAKESPEARE ON FILM: HAMLET: HS	GUNTNER,T.U.	UE 02 DO 09.45-11.15 SPRACHLABOR
84117	THE AMERICAN CONSTITUTION: LK. UE	GUNTNER,T.U.	UE 02 MI 09.45-11.15 M 7
84118	ESSAY WRITING II	GUNTNER,T.L.	UE 02 MI 11.30-13.00 M 7
84119	PROSEM. GRUNDKURS: EINFUEHRUNG IN DIE ENGLISCHE SPRACHWISS.	LINK,GABRIELE	UE 02 DI 09.45-11.15 M 7
84120	PROSEM.: ASPEKTE DER ENGLISCHEN SEMANTIK	LINK,GABRIELE	UE 02 FR 09.45-11.15 M 6
84121	GRUNDKURS: GRAMMATIK DES HEUTIGEN ENGLISCH	LINK,GABRIELE	UE 02 FR 11.30-13.00 M 6
84122	GRAMMATIK II (AUFBAUKURS.NACH GRAMM. I)	LINK,GABRIELE	UE 02 DI 11.30-13.00 M 6
84123	GERMAN-ENGLISH TRANSLATION II A	PERKINS,CHRIS.	UE 02 DI 13.15-14.45 M 7
84124	GERMAN-ENGLISH TRANSLATION II B	PERKINS,CHRIS	UE 02 MI 11.30-13.00 M 6
84125	GRUNDKURS: GRAMMAR AN VOCABULARY	PERKINS,CHRIS.	UE 02 MI 13.15-14.45 M 7

84126	GRUNDKURS: PRAKTISCHE PHONETIK B	PERKINS,CHRIS.	UE 02 DO 11.30-13.00 SPRACHLABOR II
84127	ACCENTS AND DIALECTS OF BRITAIN AND THE COMMONWEALTH	PERKINS,CHRIS.	UE 02 DI 11.30-13.00 M 7
84128	PRACTICE IN ENGLISH IDIOMS AND COLLOCATIONS	PERKINS,CHRIS.	UE 02 DO 13.15-14.45 M 6
84129	DEUTSCH-ENGLISCH UEBERSETZUNG F. REALSCHULKANDIDATEN	PERKINS,CHRIS.	UE 02 N. VEREINB.
84130	ESSAY-WRITING I	SHIPLEY,E.	UE 02 DO 13.15-14.45 M 7
84131	COMMUNICATION PRACTICE	SHIPLEY,E.	UE 02 DO 11.30-13.00 SPRACHLABOR UEBUNGSRaum
84132	PHONOLOGIE IN THEORIE UND PRAXIS (HAUPTSEMINAR)	SCHMIDT,HELMUT	UE 02 DI 08.45-10.30 M 6
84133	ASPEKTE DES SPRACHWANDELS (PROSEMINAR)	SCHMIDT,HELMUT	UE 02 DO 10.30-12.15 M 6
84134	GRUNDLAGEN DER PHONETIK UND PHONOLOGIE DES ENGLISCHEN	SCHMIDT,HELMUT	UE 02 DO 08.45-10.30 M 6
84135	PRAKTISCHE PHONETIK (A)	SCHMIDT,HELMUT	UE 02 DI 11.30-13.00 SPRACHLABOR
84136	HAUPTSEMINAR: THEORIE UND PRAXIS DER LYRIKINTERPRETATION. NEUERER US-AMERIKANISCHE ANSAETZE	DREXLER,PETER	UE 02 MO 16.45-18.15 M 7
84137	CREATIVE WRITING (UEBUNG)	DREXLER,PETER	UE 02 MO 15.00-16.30 Raum 205 BS 4

84138	FACHPRAKTIKUM AM GYMNASIUM (EPOCHALISIERTE LEHRVERANSTALTG.)	SCHMIDT,HELMUT	UE 02 N. VEREINB.
88111	PARLAMENTARISCHE REGIERUNGSSYSTEME IN WEST-EUROPA (HS VERGLEICHENDE REGIERUNGSLEHRE)	RASS,H.H.	UE 02 MI 16.45-18.15 SEM.POLITIK RAUM 112
88120	REGIONALISTISCHE BESTREBUNGEN IN WESTEUROPA: DAS ENDE DES NATIONALSTAATES ? (HS VERGLEICHENDE REGIERUNGSLEHRE)	RASS,H.H.	UE 02 DO 13.15-14.45 SEM.POLITIK RAUM 112

8.5 Romanische Sprachen und Latein

85101	DIE SPRACHEN UND DIALEKTE DER IBERISCHEN HALBINSEL	KOERNER,KARL-H.	VL 02 MI 11.30-13.00 SEM. RAUM 612 WENDENRING 1
85102	EINFUEHRUNG IN DAS LITERATURWISSENSCHAFTLICHE STUDIUM FUER ROMANISTEN (TEIL 1)	MATTAUCH,H.	VL 01 MI 09.40-10.25 SEM. RAUM 612
85103	INTRODUCTION A L'HISTOIRE LITTERAIRE DE LA FRANCE (I+II)	PIERRE,ALAIN	VL 02 DI 09.45-11.15 M 8
85104	EINFUEHRUNG IN DAS LITERATURWISSENSCHAFTLICHE STUDIUM FUER ROMANISTEN (TEIL 2) (GRUPPE A: FRANZOEISCH)	KLEINSCHMIDT,E.	UE 02 MI 10.30-12.15 SEM. RAUM 612
85105	EINFUEHRUNG IN DAS LITERATURWISSENSCHAFTLICHE STUDIUM FUER ROMANISTEN (TEIL 2) (GRUPPE B: SPANISCH/ITALIENISCH)	MATTAUCH,H.	UE 02 MI 10.30-12.15 SEM.RAUM 603
85106	LINGUISTISCHES PROSEMINAR: VERB UND ERGAENZUNG	MUELLER,KARL-L.	UE 02 MO 09.45-11.15 M 9

85107	LINGUISTISCHES PROPÄDEUTICUM FÜR ITALIANISTEN (PROSEMINAR)	KOERNER, KARL-H.	UE 02 DI 16.45-18.30 SEM. RAUM 612
85108	PROSEMINAR: DIE KOMÖDIE MARIVAUX	KLEINSCHMIDT, E.	UE 02 MI 13.15-14.45 SEM. RAUM 612
85109	NOVELLISTIK DES NOVECENTO	BUCK, DIETER	UE 02 MI 08.00-09.30 SEM. RAUM 603
85110	RÖMISCHE METRIK (SEMINAR)	MAURACH, G.	UE 02
85111	FRANZÖSISCHE WORTBILDUNGSLEHRE (LINGUISTISCHES HAUPTSEM.)	KOERNER, KARL-H.	UE 02 DI 18.30-20.00 SEM. RAUM 612
85112	DIE FABEL IN DER FRANZÖSISCHEN LITERATUR	MATTAUCH, HANS	UE 02 FR 09.45-11.15 SEM. RAUM 612
85113	FACHDIDAKTIK: DER KOMMUNIKATIVE ANSATZ IM FREMDSPRACHENUNTERRICHT	KLEINSCHMIDT, E.	UE 02 MI 08.00-09.30 ÜB. RAUM SPRACHLABOR
85114	CIVILISATION II: LA RÉVOLUTION FRANÇAISE DANS LA FRANCE D'AUJOURD'HUI	VASLET, DANIEL	UE 02 DO 11.30-13.00 SEM. RAUM 512
85115	SEMINARÜBUNG: ROMANE VON B. PÉREZ GALDÓS	MATTAUCH, HANS	UE 02 DO 15.00-16.30 SEM. RAUM 612
85116	EINFÜHRUNG IN DIE SPANISCHE PHILOLOGIE DES MITTELALTERS: BERCEO	MUELLER, KARL-L.	UE 02 MI 09.45-11.15 H 5
85117	LITERATURA ARGENTINA: BORGES Y CORTÁZAR	RIBALDO-SERNA, L.	UE 02 MI 16.45-18.15 SEM. RAUM 612
85118	EINFÜHRUNG IN DIE ITALIENISCHE PHILOLOGIE DES MITTELALTERS: DANTE, DIVINA COMEDIA I	MUELLER, KARL-L.	UE 02 MI 10.30-20.00 BIBL. 5 H.

85119	PASOLINI: POETA, NARRATORE, SAGGISTA E REGISTA	PIERRE,ALAIN	UE 01 DO 10.35-13.00 SEM. RAUM 612
85120	CHIESA E STATO IN ITALIA	PIERRE,ALAIN	UE 01 DO 10.35-13.00 SEM. RAUM 612
85121	KURSORISCHE LEKTUERE CICERO	MAURACH,G.	UE 02
85122	KURORISCHE LEKTUERE: DE NATURA DE ORUM	MAURACH,G.	UE 02
85123	STILUEBUNG I	MAURACH,G.	UE 02
85124	STILUEBUNG II	MAURACH,G.	UE 02
85125	HOERVERSTEHEN AUTHENTISCHER TEXTE	KLEINSCHMIDT,E.	UE 02 FR 15.00-16.30 SPRACHLABOR 2
85126	COURS PRATIQUE II.1.: GRAMMAIRE (COURS THEORIQUE ET EXERCICES AU LABORATOIRE)	KLEINSCHMIDT,E.	UE 02 FR 13.15-14.45 SPRACHLABOR 2
85127	COURS PRATIQUE II. 2 CONVERSATION	HOFFMANN-PARMEN	UE 02 DI 11.30-13.00 SEM. RAUM 603
85128	COURS SUPERIEUR DE SYNTAXE	HOFFMANN-PARMENT	UE 02 DI 08.00-09.30 SEM. RAUM 603
85129	EXERCILES STYLISTIQUE FRANCAISE	HOFFMANN-PARMENT	UE 02 DI 09.45-11.15 SEM. RAUM 603
85130	PHONETIQUE ET PHONOLOGIE DU FRANCAIS - EXERCICES	BRASCHE,E.	UE 02 DO 09.45-11.15 SPRACHLABOR 2
85131	TRADUCTION I	PIERRE,ALAIN	UE 02 DI 13.15-14.45 M 9
85132	TRADUCTION II	PIERRE,ALAIN	UE 02 DI 15.00-16.30 M 6

85133	TRADUCTION III	PIERRE, ALAIN	UE 02 DI 16.45-18.15 M 6
85134	TRADUCTION ALLEMAND-FRANCAIS IV (FÜR ALLE STUDIENGÄNGE D. ROMANISCHEN SEMINARS)	VASLET, DANIEL	UE 02 DO 09.45-11.15 SEM. RAUM 612
85135	SPANISCHE GRAMMATIK II	MUELLER, KARL-L.	UE 02 MI 08.00-09.30 M 9
85136	DEUTSCH-SPANISCHE ÜBERSETZUNG	HIDALGO-SERNA, E.	UE 02 MI 15.00-16.30 SEM. RAUM 612
85137	LATEINISCHE SPRACHE 1	SCHMIDT, HENNING	UE 04 MI 18.30-20.00 FR 16.45-18.15 H2 / H3
85138	LATEINISCHE SPRACHE 2	MORTZFELD, P.	UE 04 DI 16.45-18.15 DO 16.45-18.15 S2 / S1
85139	LATEINISCHE SPRACHE	NUEHRIG, ECKHARD	UE 04 MO 16.45-18.15 FR 13.15-14.45 M 8
85140	GRIECHISCHE SPRACHE 3	TUNKEL, H.-P.	UE 04 MO U. FR 13.15-14.45 M 7
85141	THEATERWISSENSCHAFTL. LEHRVERANSTALTUNG	KRUEGER, M.	UE 02 STAATSTHEATER
85142	GRIECHISCHE SPRACHE 3	TUNKEL, HANS-P.	UE 04 MO 15.00-16.30 FR 15.00-16.30 M9 / M7
88111	PARLAMENTARISCHE REGIERUNGSSYSTEME IN WEST-EUROPA (PS VERGLEICHENDE REGIERUNGSLEHRE)	RASS, H.-H.	UE 02 MI 16.45-18.15 SEM. POLITIK RAUM 112

88120	REGIONALISTISCHE BESTREBUNGEN IN WESTEUROPA: DAS ENDE DES NATIONALSTAATES ? (HS VERGLEICHENDE REGIERUNGSLEHRE)	RASS, H.H.	UE 02 MO 13.15-14.45 SEM.POLITIK RAUM 112
89161	ITALIENISCH 101	EGGLING-RONZI	UE 02 MI 13.15-14.45 SPRACHLABOR 2
89162	ITALIENISCH 102	EGGELING-RONZI	UE 02 MI 15.00-16.30 SPRACHLABOR 2
89163	ITALIENISCH 103	BRUNNER, W.	UE 02 DI 13.15-14.45 AV-UEBUNGSRAUM
89164	ITALIENISCH 201	BUCK, D.	UE 02 MI 15.00-16.30 SPRACHLABOR 2
89165	ITALIENISCH 202	EGGELING-RONZI	UE 02 DI 13.15-14.45 AV-UEBUNGSRAUM
89166	ITALIENISCH 300	BRUNNER, W.	UE 02 MI 11.30-13.00 SPRACHLABOR 2
89167	ITALIENISCH 400 (CONVERSATION)	EGGELING-RONZI	UE 01 DI 15.00-16.30 14 TG AV-UEBUNGSRAUM
89172	PORTUGIESISCH 200	SOARES, M.T.	UE 02 DI 20.15-21.45 SPRACHLABOR 2
89173	PORTUGIESISCH 600	SOARES, M.T.	UE 02 MO 20.15-21.45 AV-UEBUNGSRAUM
89180	SPANISCH 101	BUCK, D.	UE 02 DI 08.00-09.30 SPRACHLABOR 1
89181	SPANISCH 102	MUELLER, URSULA	UE 02 MO 16.45-18.15 SPRACHLABOR 1

89182	SPANISCH 103	SERRANO-SANCHEZ	UE 02 09.09.45-11.15 SPRACHLABOR 1
89183	SPANISCH 201	BUCK, D.	UE 02 09.09.45-11.15 SPRACHLABOR 2
89184	SPANISCH 202	HILLAGO-SERNA, E.	UE 02 08.00-09.30 SPRACHLABOR 1
89185	SPANISCH 300	SERRANO-SANCHEZ	UE 02 11.15.00-16.30 SPRACHLABOR 2

8.6 Kunstgeschichte

★ 86101	DER JUNGE REMBRANDT	LIESS, REINHARD	VL 02 FR 15.00-16.30 S6
86102	ORSEMINAR: NORDDEUTSCHE BACKSTEINGUTIK	LIESS, REINHARD	UE 02 FR 18.30-20.00 S6
86103	PROSEMINAR: VOR ORIGINALEN DES HERZOG ANTON ULRICH-MUSEUMS	LIESS, REINHARD	UE 03 00 10.00-12.15 MUSIUM
86104	DER TEPPICH VON BAYEUX	KUDER, ULRICH LIESS, REINHARD	UE 03 00 10.15-12.15 MUSIUM
86105	DER EISENHEIMER ALTAR-GRUENEWALD UND NICLAUS VON HAGENAU	KROHM, HARTMUT	UE 03 00 13.30-15.45 MUSIUM



8.7 Geschichte

87101	DIE VORLESUNG: ANFAENGE DER GRIECHISCHEN GESCHICHTE (KRETA: MYKENISCHE UND FRUEHARCHAISCHES ZEIT)	HANTOS, THEODORA	VL 02 DI 14.00-15.45 MI
★87102	VORLESUNG: GRIECHISCHE GESCHICHTE IM FUENFTEH JAHRHUNDERT VOR CHRISTUS	CASTRITIUS, H.	VL 02 DO 08.45-09.30 MI 08.45-09.30 SA / SO
★87103	VORLESUNG: DAS ZEITALTER DER KIRCHENREFORM	EHLERS, JOACHIM	VL 02 DO 11.30-13.00 SA
87104	VORLESUNG: DIE BUERGERLICHEN REVOLUTIONEN II: DIE FRANZOESISCHE REVOLUTION (1789-1799)	DELRIKH, KARL H.	VL 02 DI 11.30-12.15 FR 11.30-12.15 SA
87105	KOLLOQUIUM UND QUELLENLEKTUERE IM ANSCHLUSS AN DIE VORLESUNG	DELRIKH, KARL H.	UE 02 MO 11.30-13.00 BIBL. D. HIST. SEM.
★87106	VORLESUNG: DAS DRITTE REICH	SCHILDT, GERHARD	VL 02 DI U. MI 15.45-16.30 SA
87107	PROSEMINAR: EINFUEHRUNG IN DAS STUDIUM DER ALTEN GESCHICHTE KURS A	HANTOS, THEODORA	UE 02 MI 14.00-15.30 BIBL. D. HIST. SEM.
87108	PROSEMINAR: EINFUEHRUNG IN DAS STUDIUM DER ALTEN GESCHICHTE KURS B	HANTOS, THEODORA	UE 02 MI 16.30-18.00 BIBL. D. HIST. SEM.
87109	PROSEMINAR: RITTERTUM IM MITTELALTER	SPRECKELMEYER	UE 02 MI 09.45-11.15 BIBL. D. HIST. SEM.
87110	PROSEMINAR: EPOCHENJAHR 1830	LUDWIG, H. ULRICH	UE 02 DI 09.45-11.15 BIBL. D. HIST. SEM.

87111	PROSEMINAR ZUR DEUTSCHEN NACHKRIEGSGESCHICHTE 1945-1949	POLLMANN,KLAUS	UE 02 MO 14.00-16.00 BIBL.D.HIST.SLM.
87112	HAUPTSEMINAR: NACHFOLGEREGELUNG UND REGIERUNGSWECHSEL IN DER CASTRITUS.H. FRUEHEN PRINZIPATSZEIT		UE 02 MI 14.00-15.30 BIBL.D.HIST.SEM.
87113	HAUPTSEMINAR: MONASTISCHE REFORMZENTREN IM 10. UND 11. JAHRHUNDERT	EHLERS,JOACHIM	VL 02 DO 16.15-17.45 BIBL.D.HIST.SEM.
87114	HAUPTSEMINAR ZUM PROBLEM DER RELIGIOESEN TOLERANZ IN DER FRUEHEN NEUZEIT	DELRIICH,KARL H.	UE 02 MI 09.45-11.15 BIBL.D.HIST.SEM.
87115	HAUPTSEMINAR: DIE HERAUSBILDUNG DER ARBEITERKLASSE IN DEUTSCHLAND	SCHILDT,GERHARD	UE 02 DI 18.00-19.30 BIBL.D.HIST.SEM.
87116	HAUPTSEMINAR: DEUTSCHE AUSSENPOLITIK 1938	LUDEWIG,H.ULRICH	UE 02 DI 16.00-18.00 BIBL.D.HIST.SEM.
87117	LEKTUERE UND INTERPRETATION LATEINISCHER QUELLEN DES MITTEL- ALTERS	SPRECKELMEYER	UE 02 MI 13.15-14.45 M3
87118	FRANZOESISCHE QUELLENLEKTUERE: FRANKREICH 1940	LUDEWIG,H.ULRICH	UE 02 MI 11.30-13.00 BIBL.D.HIST.SEM.
87119	FREMSPRACHLICHE QUELLENLEKTUERE ENGLISCH: DIE MEMOIREN VON BUCHANAN, LOCHMART UND PRICE	SCHILDT,GERHARD	UE 02 MI 18.30-20.00
87120	UEBUNG: ARCHAEOLOGISCHE QUELLEN ZU VOR- UND FRUEHFORMEN DER STADT I (STRUKTURFRAGEN)-(MIT EXKURSIONEN)	ROETTING,H.	UE 02 MO 16.45-18.15 N 24
87121	UEBUNG: RECHTSQUELLEN ZUR STELLUNG DER JUDEN IN DER SPATAN- TIKE	CASTRITUS,H.	UE 02
87122	UEBUNG: QUELLEN ZUM KLOESTERLICHEN ALLTAGSLIBEN IM MITTELALTER	EHLERS,JOACH.	UE 02 MUEVREINEB.
87123	KOLLOQUIUM FUER FORTGESCHRITTENL	EHLERS,JOACH.	UE 02 DO 18.00-20.00 BIBL.D.HIST.SLM.

87124	UEBUNG: PROLOGE MITTELALTERLICHER GESCHICHTSSCHREIBER	SPRECKELMEYER	UE 02 FR 09.45-11.15 BIBL.D.HIST.SEM.
87125	UEBUNG: DIE GESCHICHTE DES DIENSTLEISTUNGSEKTORS 1835-1914	CALLIESS,JOERG	UE 02 MO 16.15-17.45 BIBL.D.HIST.SEM.
87126	COLLOQUIUM ZUR NEUEREN GESCHICHTE	POLLMANN,KLAUS	UE 02 N. VEREINB.

8.8 Politikwissenschaft und Soziologie

★88101	EINFUEHRUNG IN DIE MODERNE POLITISCHE THEORIE VORLESUNG	LOMPE,KLAUS	VL 01 MI 09.40-10.25 S1
88102	VL: USA- WESTEUROPA IM VERGLEICH	POLLMANN,BIRGIT	VL 02 MO 09.45-11.35 H3
88103	VORLESUNG: GRUNDMUSTER DER WELTWIRTSCHAFT UND WELTPOLITIK SEIT 1945 (TEIL 2: 1962-1974/75)	ZIEBURA,GILBERT	VL 02 DI 11.30-13.00 M1
88104	EINFUEHRUNG IN DIE POLITIKWISSENSCHAFT	HEYDER,ULRICH	UE 02 DI 15.00-16.30 SEM.POLITIK RAUM 112
88105	"EINFUEHRUNG IN DIE POLITIKWISSENSCHAFT"	WREDE,KLAUS	UE 02 DI 15.00-17.00 SEM.POLITIK RAUM 112
88106	PROBLEM INNENPOLITIK: SOZIALSTAAT UND GESELLSCHAFT	ROY,KLAUS-B.	UE 02 MO 11.30-13.00 SEM.POLITIK RAUM 112

88107	EINFUEHRUNG IN DAS POL. SYSTEM DER BUNDESREPUBLIK D. PROSEMINAR INNENPOLITIK	WASMUND,KLAUS	UE 02 DO 09.45-11.15 SEM.POLITIK RAUM 112
88108	STAATSTHEORIE PROSEMINAR: POLTHEORIE	LOMPE,KLAUS	UE 02 DI 15.00-16.30 SEM.POLITIK RAUM 212
88109	GRUNDMUSTER DER WELTPOLITIK NACH 1945 P.S. INTERNATIONALE POLITIK	BERGWITZ,HUBERT	UE 02 MO 16.45-18.15 SEM.POLITIK RAUM 212
88110	INTERNATIONALE WIRTSCHAFTSBEZIEHUNGEN: WIRTSCHAFTLICHE BE- ZIEHUNGEN IM SOZIALISTISCHEN LAGER (PS INTERN.POLITIK)	POLLMANN,BIRGIT	UE 02 MI 08.00-09.45 SEM.POLITIK RAUM 112
88111	PARLAMENTARISCHE REGIERUNGSSYSTEME IN WEST-EUROPA (PS VER- GLEICHENDE REGIERUNGSLEHRE)	RASS,H.H.	UE 02 MI 16.45-18.15 SEM.POLITIK RAUM 112
88112	PROSEMINAR IM VERGL. REGIERUNGSLEHRE: "DIE SOG. ANTI- FASCHISTISCH-DEMOKRAT. REVOLUTION IN DER BRZ/DOK.1945-1952"	WREDE,KLAUS	UE 02 DO 15.00-17.00 SEM.POLITIK RAUM 112
88113	ENTWICKLUNGEN UND AKTUELLE KONFLIKTE DES PARTEIENSYSTEMS DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND HAUPTSEMINAR	LOMPE,KLAUS	UE 02 DI 18.30-20.00 SEM.POLITIK RAUM 212
88114	POLITISCHE WERBUNG UND POLITISCHE PROPAGANDA HAUPTSEMINAR POLITISCHE KOMMUNIKATION	WASMUND,KLAUS	UE 02 DO 16.45-18.15 SEM.POLITIK RAUM 212
88115	ARCHITEKTUR, STAEDTEBAU UND POLITIK HS POLITISCHE THEORIE	WASMUND,KLAUS	UE 02 FR 11.30-13.00 SEM.POLITIK RAUM 112

88116	VOM KALTEN KRIEG ZUR ENTSPANNUNGSPOLITIK H.S. INTERNATIONALE POLITIK	HUBERT BERGWITZ	UE 02 DO 09.45-11.15 SEM.POLITIK RAUM 212
88117	KLASSISCHE UND MODERNE IMPERIALISMUSTHEORIEN H.S. INTERNATIONALE POLITIK	BERGWITZ HUBERT	UE 02 DI 09.45-11.15 SEM.POLITIK RAUM 112
88118	FUNKTION UND ROLLE INTERNATIONALER ORGANISATIONEN (HS INTER- NATIONALE POLITIK)	RASS.H.H.	UE 02 MI 13.15-14.45 SEM.POLITIK RAUM 112
88119	HS VERGL.REG.-LEHRE: WESTEUROPAEISCHE GERWERKSCHAFTEN	POLLMANN.BIRGIT	UE 02 MO 11.30-13.00 SEM.POLITIK RAUM 212
88120	REGIONALISTISCHE BESTREBUNGEN IN WESTEUROPA: DAS ENDE DES NATIONALSTAATES ? (HS VERGLEICHENDE REGIERUNGSLEHRE)	RASS.H.H.	UE 02 DO 13.15-14.45 SEM.POLITIK RAUM 112
88121	HAUPTSEMINAR IN VERGL.REG.LEHRE: "DAS POLITISCHE UND SOZIOÖKONOMISCHE SYSTEM DER SOWJETUNION"	WREDE.KLAUS	UE 02 MO 15.00-17.00 SEM.POLITIK RAUM 212
88122	DISKUSSION WISSENSCHAFTLICHER FORSCHUNGSARBEITEN OBERSEMINAR 14-TAEGIG	LOMPE.KLAUS	UE 02 MI 15.00-16.30 SEM.POLITIK RAUM 212
88123	OBERSEMINAR: WELTSYSTEMTHEORIEN (TEILNAHME NACH ANMELDUNG. ENGL. ODER FRANZ. SPRACHKENNTNISSE ERFORDERLICH)	ZIEBURA.GILBERT	UE 02 MI 09.45-11.15 SEM.POLITIK RAUM 212
88124	ZUKUNFTSPROBLEME DER INDUSTRIEGESELLSCHAFT (GESELLSCHAFTS- WANDEL UND GESELLSCHAFTSSTEUERUNG)	HEYDER.ULRICH	VL 02 DO 11.30-13.00 G2
★88125	EINFUEHRUNG IN STRUKTUREN UND ENTWICKLUNGSTENDENZEN DER GE- SELLSCHAFT DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND)	VOGEL.ULRIKE	VL 02 FR 09.45-11.15 SEM.POLITIK RAUM 212

88126	EINFUEHRUNG IN DIE METHODEN DER EMPIRISCHEN SOZIALFORSCHUNG (PROSEMINAR)	ROELKE,PETER	UE 02 DI 09.45-11.15 SEM.POLITIK RAUM 212
88127	SOZIOLOGISCHE FORSCHUNGSPROGRAMME IM VERGLEICH: HANDLUNGS- UND VERHALTENSTHEORETISCHER ANSATZ (PROSEMINAR)	ROELKE,PETER	UE 02 MO 13.15-14.45 SEM.POLITIK RAUM 212
88128	PROSEMINAR: ZUR GESELLSCHAFTSSTRUKTUR DER BUNDESREPUBLIK - UNTER BERUECKSICHTIGUNG DER LAGE VON FRAUEN	VOGEL,ULRIKE	UE 02 FR 08.00-09.45 SEM.POLITIK RAUM 212
88129	ANGEWANDTE SOZIALFORSCHUNG IN DER STADT: STADTSOZIOLOGIE (FUER STUDIERENDE ALLER SEMESTER)	ROMEISS-STRACKE	UE DO 15.00-16.30 SEM.POLITIK RAUM 212
88130	SOZIALWISSENSCHAFTLICHE ANSAETZE ZUR TECHNIKSTEUERUNG (HAUPTSEM.-SOZIOLOGIE)	HEYDER,ULRICH	UE 02 DI 13.15-14.45 SEM.POLITIK RAUM 112
88131	WERK UND BEDEUTUNG MAX WEBERS FUER DIE DEUTSCHE SOZIOLOGIE (HAUPTSEMINAR)	ROELKE,PETER	UE 02 MU 13.30-20.00 SEM.POLITIK RAUM 212
88132	HAUPTSEMINAR: LEBENS-LAUF- UND BIOGRAPHIE-FORSCHUNG	VOGEL,ULRIKE	UE 02 DI 08.00-09.45 SEM.POLITIK RAUM 212
88133	BETRIEBSPRAXIS F. HOEHERE LEHRAMTSKANDIDATEN	WREDE,KLAUS BERGWITZ,H. KEYDER,ULRICH PASS,HANS-H. ROELKE,PETER WASMUND,KLAUS	UE 02
13120	METHODIK DER SYSTEMGESTALTUNG	KIRCHNER,J.-H.	VL 02 FR 08.00-09.30 H1
13121	METHODIK DER SYSTEMGESTALTUNG - UEBUNGEN	KIRCHNER,J.-H.	UE 02

41152 STAEDTERBAU II GRUNDLAGEN

STRACKE, MERDIN.

KAHMANN, HENNING

VL 02

DI 11.30-13.00

S2

8.9 Fremdsprachenprogramm der Zentralen Einrichtung Sprachlabor

89101 CHINESISCH 100

SHI, KAI-MIN

UE 02

MO 15.00-16.30

SPRACHLABOR 2

89102 CHINESISCH 200

SHI, KAI-MIN

UE 02

MO 16.45-18.15

SPRACHLABOR 2

89103 DAENISCH 200

N.N.

UE 02

DI 16.45-18.15

SPRACHLABOR 2

89104 DAENISCH 400

N.N.

UE 02

DI 18.30-20.00

SPRACHLABOR 2

89105 DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 200: VORBEREITUNGSKURS/SPRACHLABOR-
UEBUNGEN (GRUNDSTUFE II)

ROTH-ARTNER, G.

UE 02

MO 09.45-11.15

DI 15.00-16.30

SPRACHLABOR 2

89107 DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 311: SPRACHLABORUEBUNGEN
(MITTELSTUFE I)

BUESE, K.

UE 02

DI, MI 11.15-12.15

SPRACHLABOR 1 DI

O 09.45-11.15 R3

12/WENDENRING

89108 DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 312 (MITTELSTUFE I)

LANGHEINE, V.

UE 04

DI U, MI

09.45-11.15

AV-UEBUNGSRAUM

89109	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 320: ANALYSE VON FERNSEHFILMEN A/B (MITTELSTUFE I/II)	BUESE, K.		UE 02 MO 16.45-18.15 AV-ÜBUNGSRaum DL.M118.30-19.15S PRACHLABOR 1
89111	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 330: STUETZKURS (MITTELSTUFE II)	N.N.	LIEDTKE, H.	UE 02 DO 15.00-16.30 M7
89112	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE 401: TEXTE UND ÜBUNGEN /SPRACH- LABORÜBUNGEN (MITTELSTUFE II)	BUESE, K.		UE 02 DI 16.45-18.15 RS12/WENDENRING1 DL.M116.45-18.15S PRACHLABOR 1
89114	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE: 402 (MITTELSTUFE II)	LANGENEINE, V.		UE 04 DI. M7 11.30-13.00 AV-ÜBUNGSRaum
89115	ENGLISCH 210	LIEBMAN, C.		UE 02 DO 19.30-20.00 SPRACHLABOR 2
89116	ENGLISCH 220 (FÜR ANGESTELLTE)	N.N.		UE 02 DO 08.00-09.30 SPRACHLABOR 2
89117	ENGLISCH 410	LIEBMAN, C.		UE 02 DO 16.45-18.15 SPRACHLABOR 1
89118	ENGLISCH 420 (FÜR ANGESTELLTE)	N.N.		UE 02 MI 08.00-09.30 SPRACHLABOR 2
89119	ENGLISCH 431	N.N.		UE 02 MO 13.15-14.45 SPRACHLABOR 1
89120	ENGLISCH 432	N.N.		UE 02 FR 11.30-13.00 SPRACHLABOR 1
89121	ENGLISCH 511	N.N.		UE 02 DI 07.45-11.15 SPRACHLABOR 1

89122	ENGLISCH 512	OTTERBACH.C.	UE 02 MI 16.45-18.15 SPRACHLABOR 2
89123	ENGLISCH 520: PREPARING FOR THE TOEFL	N.N.	UE 02 DI 19.30-21.00 SPRACHLABOR 1
89124	ENGLISCH 610	OTTERBACH.C.	UE 02 DO 15.00-16.30 AV-UEBUNGSRaum
89125	ENGLISCH 710/810 (CONVERSATION)	OTTERBACH.C.	UE 02 MO 15.00-16.30 AV-UEBUNGSRaum
89126	ENGLISCH 440 (ARBEITSPLATZ BUERO: FUER ANGESTELLTE)	THORMANN.I.	UE 02 DO 16.45-18.15 SPRACHLABOR 1
89127	ENGLISCH 450 (GENERAL SCIENCE)	N.N.	UE 02 DI 16.45-18.15 SPRACHLABOR 1
89128	ENGLISCH 460: BIOLOGY I	N.N.	UE 02 DI 16.45-18.15 AV-UEBUNGSRaum
89129	ENGLISCH 530: BIOLOGY II	N.N.	UE 02 MO 18.30-20.00 AV-UEBUNGSRaum
89130	ENGLISCH 540: CHEMISTRY I	TIETJE.W.H.	UE 02 S.AUSHANG
89131	ENGLISCH 620: CHEMISTRY II	TIETJE.W.H.	UE 02 N. ABSPRACHE
89132	ENGLISCH 661: ECONOMICS II	THORMANN.I.	UE 02 FR 08.00-09.30 SPRACHLABOR 1
89133	ENGLISCH 662: ECONOMICS II	THORMANN.I.	UE 02 FR 09.45-11.15 SPRACHLABOR 1
89134	ENGLISCH 820: ECONOMICS IV	THORMANN.I.	UE 02 DO 18.30-20.00 SPRACHLABOR 1

89135	ENGLISCH 560: BASIC COMPUTER SCIENCE	WEGENER,H.-D.	UE 02 DI 13.15-14.45 SPRACHLABOR 2
89136	ENGLISCH 630: MATHEMATICS AND COMPUTER SCIENCE	WEGENER,H.-D.	UE 02 MO 11.30-13.00 SPRACHLABOR 2
89137	ENGLISCH 640: CIVIL ENGINEERING 2	WEGENER,H.-D.	UE 02 DO 13.15-14.45 AV-UEBUNGSRAUM
89138	ENGLISCH 651: PHYSICS, MECHANICAL AND ELECTRICAL ENGINEERING II	NUEBOLD,P.	VL 02 MO 09.45-11.15 SPRACHLABOR 1
89139	ENGLISCH 652: PHYSICS, MECHANICAL AND ELECTRICAL ENGINEERING II	NUEBOLD,P.	VL 02 MI 09.45-11.15 SPRACHLABOR 1
89140	ENGLISCH 653: PHYSICS, MECHANICAL AND ELECTRICAL ENGINEERING II	WEGENER,H.-D.	VL 02 MI 13.15-14.45 SPRACHLABOR 1
89141	ENGLISCH 654: PHYSICS, MECHANICAL AND ELECTRICAL ENGINEERING II	WEGENER,H.-D.	VL 02 MI 15.00-16.30 SPRACHLABOR 1
89142	ENGLISCH 655: PHYSICS, MECHANICAL AND ELECTRICAL ENGINEERING II	WEGENER,H.-D.	VL 02 MI 15.00-16.30 SPRACHLABOR 1
89143	FRANZOESISCH 101	MUELLER,H.	UE 02 FR 13.15-14.45 SPRACHLABOR 1
89144	FRANZOESISCH 102	FRITZSCHE,D.	UE 02 MO 18.30-20.00 SPRACHLABOR 1
89145	FRANZOESISCH 103	N.N.	UE 02 DO 13.15-14.45 SPRACHLABOR 1
89146	FRANZOESISCH 201	N.N.	UE 02 DO 11.30-13.00 SPRACHLABOR 1

89147	FRANZOESISCH 202	BRASCHE, E.	UE 02 FR 15.00-16.30 SPRACHLABOR 1
89148	FRANZOESISCH 311 (FERIENKURS)	MUELLER, H.	UE 02 EP
89149	FRANZOESISCH 312	KOZIK, J. L.	UE 02 MO 11.30-13.00 SPRACHLABOR 1
89150	FRANZOESISCH 410 (FUER ANGESTELLTE)	MUELLER, H.	UE 02 FR 08.00-09.30 SPRACHLABOR 2
89151	FRANZOESISCH 420	MUELLER, H.	UE 02 DO 15.00-16.30 SPRACHLABOR 1
89152	FRANZOESISCH 510/610 (CONVERSATION)	KOZIK, J. L.	UE 02 MO 13.15-14.45 AV-UEBUNGSRaum
89153	FRANCAIS SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE POUR ECONOMISTES I (320)	LECDEUR, P.	UE 02 DO 15.15-16.45 B 325
89154	FRANCAIS TECHNIQUE ET SCIENTIFIQUE POUR INGENIEURS I (330)	LECDEUR	UE 02 MI 15.15-16.45 B 325
89155	FRANCAIS TECHNIQUE: GENIE INFORMATIQUE (440)	LECDEUR, P.	UE 02 FR 10.00-12.00 B 325
89156	TRAVAIL AVEC FILMS TECHNIQUES/PREPARATION A L'EXCURSION (520)	LECDEUR, P.	UE 02 DI 17.15-18.45 B 325
89157	FRANCAIS SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE POUR ECONOMISTES II (620)	LECDEUR, P.	UE 02 DO 17.15-18.45 B 325
89158	FRANCAIS SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE POUR INGENIEURS II (630)	LECDEUR, P.	UE 02 MI 17.15-18.45 B 325

89159	NEU-GRIECHISCH 100	RAMMOS.C.	UE 02 DO 20.15-21.45 SPRACHLABOR 1
89160	NEU-GRIECHISCH 200	RAMMOS.C.	UE 02 MI 19.30-21.00 SPRACHLABOR 1
89161	ITALIENISCH 101	EGGELING-RONZI	UE 02 MI 13.15-14.45 SPRACHLABOR 2
89162	ITALIENISCH 102	EGGELING-RONZI	UE 02 MI 15.00-16.30 SPRACHLABOR 2
89163	ITALIENISCH 103	BRUNNER.W.	UE 02 DI 13.15-14.45 AV-UEBUNGSRaum
89164	ITALIENISCH 201	BUCK.D.	UE 02 MI 15.00-16.30 SPRACHLABOR 2
89165	ITALIENISCH 202	EGGELING-RONZI	UE 02 DI 13.15-14.45 AV-UEBUNGSRaum
89166	ITALIENISCH 300	BRUNNER.W.	UE 02 MI 11.30-13.00 SPRACHLABOR 2
89167	ITALIENISCH 400 (CONVERSATION)	EGGELING-RONZI	UE 01 DI 15.00-16.30 14.10 AV-UEBUNGSRaum
89168	JAPANISCH 200	KNUST.J.	UE 02 MI 19.00-20.30 SPRACHLABOR 2
89169	JAPANISCH 400	KNUST.J.	UE 02 DO 20.15-21.45 SPRACHLABOR 2
89170	JAPANISCH 600/700	KNUST.J.	UE 02 MI 20.30-22.00 SPRACHLABOR 2

89171	NIEDERLAENDISCH 200	BAHLKE,M.	UE 02 FR 09.45-13.00 14 10 SPRACHLABOR 2
89172	PORTUGIESISCH 200	SOARES,M.T.	UE 02 DI 20.15-21.45 SPRACHLABOR 2
89173	PORTUGIESISCH 600	SOARES,M.T.	UE 02 MO 20.15-21.45 AV-UEBUNGSRaum
89174	RUSSISCH 200	ENGEL,V.	UE 02 MI 18.30-20.00 AV-UEBUNGSRaum
89175	RUSSISCH 400	ENGEL,V.	UE 02 MI 16.45-18.15 AV-UEBUNGSRaum
89176	RUSSISCH 600	BLAHNIK,T.	UE 02 DO 16.45-18.15 AV-UEBUNGSRaum
89177	RUSSISCH 800	BLAHNIK,T.	UE 02 DO 18.30-20.00 AV-UEBUNGSRaum
89178	SCHWEDISCH 200	MUELLER-REINEKE	UE 02 MO 18.30-20.00 SPRACHLABOR 2
89179	SCHWEDISCH 10	MUELLER-REINEKE	UE 02 MO 20.15-21.45 SPRACHLABOR 2
89180	SPANISCH 101	BUCK,H.	UE 02 DI 08.00-09.30 SPRACHLABOR 1
89181	SPANISCH 102	MUELLER,URSULA	UE 02 MO 16.45-18.15 SPRACHLABOR 1
89182	SPANISCH 103	SERRANO-SANCHEZ	UE 02 DO 09.45-11.15 SPRACHLABOR 1

89183	SPANISCH 201	BUCK, D.	UE 02 DI 09.45-11.15 SPRACHLABOR 2
89184	SPANISCH 202	HILLAGO-SERNA, E.	UE 02 MI 08.00-09.30 SPRACHLABOR 1
89185	SPANISCH 300	SERRANO-SANCHEZ	UE 02 DI 15.00-16.30 SPRACHLABOR 2
83128	SCHWEDISCH FUER GERMANISTEN 4. UEBUNG	BLUME, HERBERT	UE 02 DO 13.15-14.45 SPRACHLABOR 2

90.1 Allgemeine Pädagogik

90101	ERZIEHUNGSWISS. KOLLOQUIUM	BINNEBERG, KARL	UE 01 DI 17.35-18.20 B223/24
90102	GRUNDLAGENFRAGEN UND METHODENPROBLEME DER ERZIEHUNGS- WISSENSCHAFT III. TEIL	BINNEBERG, KARL	UE 03 FR 15.45-18.15 B223/24
90103	ZUR GESCHICHTE DER REFORMPAEDAGOGIK IM 19. UND 20. JAHRH.	EISERMANN, WALTER	VL 02 FR 08.00-09.30 B129
90104	PROBLEME DER GEWISSENERZIEHUNG	EISERMANN, WALTER	UE 02 DI 18.30-20.00 B129
90105	ERZIEHUNGSWISSENSCHAFTLICHES KOLLOQUIUM	EISERMANN, WALTER	UE 03 LF 21.03-02.04.88
90106	EDUARD SPRANGER -- TEXTE ZUR PAEDAGOGIK	MEYER-WILLNER, G.	UE 02 FR 08.00-09.30 B223/24

90107	EINFUEHRUNG IN DIE UNTERRICHTSTHEORIE	MEYER-WILLNER,G.	VL 02 DI 16.40-17.25 HS A
90108	EINFUEHRUNG IN DIE UNTERRICHTSTHEORIE UND -PRAXIS	MEYER-WILLNER,G.	UE 02 MI 10.00-12.00
90109	EINFUEHRUNGSVERANSTALTUNG II/III	MEYER-WILLNER,G.	UE 02 MI 08.00-10.00
90110	AUSGEWAHLTE ERZIEHUNGSWISSENSCHAFTLICHE PROBLEMKREISE	MEYER-WILLNER,G.	UE 02 EP 24.05-28.05.88
90111	DER TOD IM BEWUSSTSEIN DES MODERNEN MENSCHEN	RETTER,HEIN POEHLMANN,WOLFG.	UE 02 MO 15.00-16.30
90112	ERSTUNTERRICHT: SPIEL- UND BILDUNGSMITTEL IN DER VERKEHRSER- ZIEHUNG	RETTER,HEIN	UE 02 DI 13.15-14.45 B129
90113	PAEDAGOGISCHES KOLLOQUIUM	RETTER,HEIN	UE 02 MI 11.30-13.00 B223/24
90114	KINDHEIT UND MEDIEN	RETTER,HEIN	VL 02 MI 09.45-11.15 B227
90115	WARENKUNDE DES SPIELZEUGS	BRDISTEDT	VL 02 MI 16.45-18.15 B129
90116	EINFUEHRUNG IN DIE FERTIGUNGSTECHNIK AM MATERIAL HOLZ (PRUEFUNGSFACH TECHNIK U.DESIGN V. BILDUNGSMITTELN)	THEUERKAUF,N.E. GLOCKENTOEGER,O.	UE 02 DI 12.04-31.05.88 A138
90117	EINFACHE KONSTRUKTIONEN VON SPIELMITTELN (PRUEFUNGSFACH TECHNIK U. DESIGN VON BILDUNGSMITTELN)	BEHRE,GEORG W.	UE 02 DI 17.35-18.20 HS A
90118	RECHT: URHEBER-, PATENT-, GEBRAUCHSMUSTER- UND VERLAGSRECHT - TEIL 1	ENSTHALER,J.	UE 02 MI 16.45-18.15 B129
90217	EINFUEHRUNG IN DIE UNTERRICHTSTHEORIE	MEYER-WILLNER,G.	VL 02 DI 16.45-18.15 HS A

91102 SIMULATIONEN UND SPIELE ZUR UMWELTBILDUNG

REICHART, GERHARD
TROMMER, GERHARDUE 02
DO 10.00-12.00
A 210

90.2 Schulpädagogik

90201 PAEDAGOGISCHE PROBLEME DES SCHULANFANGS

FLACHSBART, B.

UE 02
MI 16.45-18.15
N24

90202 BILDMEDIEN IM UNTERRICHT

HOOF, DIETER

UE 02
DO 11.30-13.00
B129

90203 SCHULGESCHICHTE UND BILDUNGSPOLITIK IM 19. JAHRHUNDERT

HOOF, DIETER

UE 02
FR 08.00-09.30
B24/25

90204 EINFUEHRUNG IN DIE UNTERRICHTSTHEORIE UND -PRAXIS

HOOF, DIETER

UE 02
MI 10.00-12.00

90205 EINFUEHRUNGSVERANSTALTUNGEN II/III

HOOF, DIETER

UE 02
MI 08.00-10.00

90206 MEDIENTECHNISCHES PRAKTIKUM

HOOF, DIETER

SCHADE-BLIESCHIES

UE 02
FR 09.30-12.30
B 025

90207 DIE ORIENTIERUNGSSTUFE

NAUCK, JOACHIM

UE 02
FR 08.00-09.30
B226

90208 EINFUEHRUNG IN DAS RECHENZENTRUM UND IN SPSS-X

NAUCK, JOACHIM

UE 02
DO 15.00-16.30
RZ

90209 EINFUEHRUNG IN DIE ARBEIT MIT PERSONAL-COMPUTERN

NAUCK, DAHLKE

UE 02
DI 15.00-16.30
WENDENRING

90210	EINFUEHRUNG IN DIE UNTERRICHTSTHEORIE UND -PRAXIS	NAUCK, JOACHIM	UE 02 MI 10.00-12.00
90211	EINFUEHRUNGSVERANSTALTUNG II/III	NAUCK, JOACHIM	UE 02 MI 08.00-10.00
90212	KONZEPTIONEN DES GRUNDSCHULUNTERRICHTS	SANDER, KARL-H.	UE 02 MI 16.45-18.15 B226
90213	ENTDECKENDES LERNEN ALS LERNVERFAHREN	SANDER, KARL-H.	UE 02 DI 15.00-16.30 B129
90214	DIFFERENZIERUNG UND INDIVIDUALISIERUNG DURCH SPIEL- UND BILDUNGSMITTEL	SANDER, KARL-H.	UE 02 MI 15.00-16.30 B129
90215	EINFUEHRUNG IN DIE UNTERRICHTSTHEORIE UND -PRAXIS	SANDER, KARL-H.	UE 02 MI 10.00-12.00
90216	EINFUEHRUNGSVERANSTALTUNG II/III	SANDER, KARL-H.	UE 02 MI 08.00-10.00
90217	EINFUEHRUNG IN DIE UNTERRICHTSTHEORIE	MEYER-WILLNER, G.	VL 02 DI 16.45-18.15 HS A

90.3 Pädagogik unter bes. Berücksichtigung der Realschule

90301	ZUR THEORIE UND PRAXIS DER ELTERN-KIND-BEZIEHUNG UND DER LEHRER-SCHUELER-BEZIEHUNG	SEMEL, HEINZ	UE 02 DO 09.45-11.15 B29
90302	FORSCHUNGSKOLLOQUIUM ZUR SCHULGESCHICHTE	SEMEL, HEINZ BOESER, WOLFGANG	UE 02 MI 16.45-18.15 B223/224
90303	ERZIEHUNGSWISSENSCHAFTLICHER GESPRAECHSKREIS F. DIPLOMANDEN UND DOKTORANDEN	SEMEL, HEINZ	UE 02 MI 18.30-20.00

90304	SCHUELERARBEITSGEMEINSCHAFT ZUR OERTLICHEN SCHULGESCHICHTE	SEMEL, HEINZ	UE 01 FR 11.30-13.00 B202
90305	DIE SCHULADMINISTRATION UNTER BESONDERER BERUECKSICHTIGUNG DER BILDUNGSPLANUNG	KATHE, LUDGER	UE 02 MI 15.00-16.30 B29
90306	AUFBAU UND ENTWICKLUNG DES DEUTSCHEN SCHULSYSTEMS	KATHE, LUDGER	UE 02 DO 11.30-13.00 B29
90307	DEMOKRATISCHE ERZIEHUNG AM BEISPIEL DER ERZIEHUNGSTHEORIE DES JOHN DEWEY	KATHE, LUDGER	UE 02 DO 14.00-16.30 B29
90308	KOLLOQUIUM UEBER ERZIEHUNGSWISSENSCHAFTLICHE GRUNDLAGEN	KATHE, LUDGER	UE 01 MI 11.30-13.00 B223/224
90309	GESPRAECHSKREIS ZU AUSGEWAELHTEN ASPEKTEN DER SCHULADMINISTRATION	KATHE, LUDGER	UE 01 DO 16.45-18.15 B202
90310	DER PAEDAGOGISCHE UMGANG	ROENNEFAHRT, H.	UE 02 DO 09.45-11.15 B223/224
90311	ZUR MOTIVATION IM UNTERRICHT DER REALSCHULE (MIT HOSPI-TATIONEN)	ROENNEFAHRT, H.	UE 02 DO 08.00-09.30 B29
90312	AUFTRAG UND SITUATION DER REALSCHULE	ROENNEFAHRT, H.	UE 02 DO 11.30-13.00 B202

90.4 Sozialarbeitswissenschaft

90401	EINLEITUNG IN DIE SOZIALARBEITSWISSENSCHAFT II	ROESSNER,LUTZ	VL 09 DI 09.00-12.00 N103
90402	ANLEITUNG ZU SELBSTAENDIGEN WISS. ARBEITEN	ROESSNER,LUTZ	UE 02 DI 14.00-16.00 N003
90403	ERZIEHUNGSWISS. KOLLOQUIUM	ROESSNER,LUTZ	UE 02 DI 18.00-21.00 14TG N002
90404	JUGEND-, FAMILIEN- UND SCHULRECHT --AUSGEWAHLTE GEBIETE--	PETERSEN,HELMUT	VL 02 MI 08.00-09.30 A202
90405	EINFUEHRUNG IN DAS SOZIALPAEDAGOGISCHE PRAKTIKUM (HAUPTDIPL)	IMKER,HENNING	UE 02 MI 09.45-11.15 N103
90406	THEORIE DER SOZIALARBEIT	IMKER,HENNING	UE 03 DI 09.00-12.00 N102
90407	THEORIEN DER GRUPPENARBEIT	IMKER,HENNING	UE 02 MO 10.00-12.00 N002
90408	ZUR VERWENDUNG HANDLUNGSTHEORETISCHER FORSCHUNGSERGEBNISSE IN DER ERZIEHUNGSWISS.	WINTERS,VINCENT	UE 02 MO 09.45-11.15 N24
90409	ERZIEHUNGSWISS. KOLLOQUIUM (VORDIPLOM)	WINTERS,VINCENT	UE 02 DI 09.45-11.15 N102
90410	GRUNDPROBLEME DER VERWALTUNG SOZIALER ARBEIT	ULRICH,KLAUS-D.	UE 02 DI 14.00-16.00 N002
90411	EINFUEHRUNG IN DIE ORGANISATION SOZIALER DIENSTE	ULRICH,KLAUS-J.	UE 02 DI 16.00-18.00 N002

90412	STRAFRECHT UND STRAFRECHTSVERFAHREN UNTER BESONDERER BE- RUECKSICHTIGUNG JUGENDLICHER UND HERANWACHSENDE TÄTIGER	MUELLER, FR.-W.	VL 02 DI 14.00-16.00 N002
90413	VERHALTENSTOERUNGEN BEI KINDER UND JUGENDLICHEN	HENNIGE, UTE	UE 02 MO 16.30-18.00 N103
90414	SOZIALHILFE- UND JUGENDHILFERECHT	KNESEBECK, V.D.	UE 02 MO 14.00-16.00 N002

90.5 Psychologie

90501	ALLGEMEINE PSYCHOLOGIE	BOTTENBERG, E.H.	UE 02 DI 16.45-18.15 B227
90502	GESUNDHEIT - ABWEICHENDES VERHALTEN	BOTTENBERG, E.H.	UE 02 DI 18.30-20.00 B227
90503	PSYCHOLOGISCHE DIAGNOSTIK	BOTTENBERG, E.H.	UE 02 DO 11.30-13.00 B227
90504	FORSCHUNGSKOLLOQUIUM	BOTTENBERG, E.H.	UE 02 N. VEREINB.
90505	PROBLEMLÖSEN	EDELMANN, WALTER	UE 02 DO 11.30-13.00 B226
90506	NICHT-KOGNITIVE ASPEKTE DES LERNENS	EDELMANN, WALTER	UE 02 FR 08.00-09.30 B227
90507	LERNTHEORETISCHE GRUNDLAGEN DER WERBUNG	EDELMANN, WALTER	UE 02 MI 13.15-14.45 B226

90508	SUGGESTOPÄDIE/SUPERLEARNING	EIDELMANN, WALTER	UE 02 REG. ANKUENDIGUNG
90509	ENTWICKLUNGSPSYCHOLOGIE	SIELAND, BERNHARD	VL 02 DI 15.00-16.30 B227
90510	ATTRAKTION UND KONFORMITÄT	SIELAND, BERNHARD	UE 02 DI 16.45-18.15 B226
90511	ANGST	SIELAND, BERNHARD	UE 02 MI 15.00-16.30 B227
90512	ARBEITSZUFRIEDENHEIT, STRESS UND STRESSBEWÄLTIGUNG	SIELAND, BERNHARD	UE 02 N. VEREINB.
90513	EINFÜHRUNG IN DIE SOZIALPSYCHOLOGIE	WENDER, INGEBOURG	VL 02 DI 16.45-18.15 B29
90514	TRAURIGKEIT UND DEPRESSION	WENDER, INGEBOURG	UE 02 MI 16.45-18.15 B227
90515	JUGENDPSYCHOLOGIE	WENDER, INGEBOURG	UE 02 DO 11.30-13.00 A202
★90516	SEXUALITÄT BEIM MENSCHEN	WENDER, INGEBOURG	UE 02 DO 16.45-18.15 A210

90.6 Soziologie

★90601	DENKWEISEN UND SCHLÜSSELBEGRIFFE DER SOZIOLOGIE (ALLGEMEINE SOZIOLOGIE I)	BACHMANN, SIEGFRIED	VL 02 DO, FR 10.30-11.15 HS B
--------	--	---------------------	-------------------------------------

90602	"ERZIEHUNG" UND GESELLSCHAFTLICHES BEWUSSTSEIN (FRAGESTELLUNGEN DER BILDUNGSZOLOGIE)	BACHMANN, SIEGFR.	UE 02 DO 15.00-16.30 N103
90603	KONFLIKT UND KONFLIKTREGELUNG IN SOZIOLOGISCHER PERSPEKTIVE	BACHMANN, SIEGFR.	UE 02 DO 18.30-20.00 N103
90604	KONFORMES UND ABWEICHENDES VERHALTEN (DEVIANZTHEORETISCHE ANSAETZE)	BACHMANN, SIEGFR.	UE 02 FR 11.30-13.00 N25
90605	EINFUEHRUNG IN DIE GRUNDPROBLEME DER SOZIOLOGIE (ALLGEMEINE SOZIOLOGIE II)	ALBRECHT, PETER	UE 02 DO 08.45-10.15 N102
90606	THEORETISCHE DIMENSIONEN DER JUGENDSOZIOLOGIE	ALBRECHT, PETER	UE 02 DO 11.30-13.00 N102
90607	DER LAENDLICHE RAUM IN DER SICHT DER SOZIOLOGIE	ALBRECHT, PETER	UE 02 FR 08.45-10.15 N102
90608	BEGLEITVERANSTALTUNG ZUM BETRIEBSPRAKTIKUM IM LAENDLICHEN RAUM	ALBRECHT, PETER	UE 02
90609	THEORETISCHE DIMENSIONEN EINER SOZIOLOGIE DER SCHULE UND DES LEHRERS	ALBRECHT, PETER	UE 02 FR 11.30-13.00 N24
90610	EINFUEHRUNG IN DIE GRUNDPROBLEME DER SOZIOLOGIE (ALLGEMEINE SOZIOLOGIE II)	FEIGE, ANDREAS	UE 02 DO 08.45-10.15 N103
90611	SOZIALISATION IM STRUKTUELLEN UND FUNKTIONALLEN KONTEXT DER FAMILIE	FEIGE, ANDREAS	UE 02 DO 11.30-13.00 N103
90612	GRUNDPROBLEME DER JUGENDSOZIOLOGIE	FEIGE, ANDREAS	UE 02 FR 08.45-10.15 N103
90613	ASPEKTE SOZIOLOGISCHER THEORIEBILDUNG: DIE SOZIALE ROLLE ALS VERMITTLUNG VON INDIVIDUUM UND GESELLSCHAFT	FEIGE, ANDREAS	UE 02 FR 11.30-13.00 N102

90614	EINFUEHRUNG IN SOZIOLOGISCHE THEORIEN (ALLG.SOZIOLOGIE III)	RADEMACHER, HORST	UE 02 DO 11.30-13.00 N25
90615	THEORETISCHE ANSAETZE ZUR BEDEUTUNG VON GRUPPEN IM SOZIALEN ALLTAG	RADEMACHER, HORST	UE 02 DO 15.00-16.30 N102
90616	EINFUEHRUNG IN PRAKTIKUM UND PROBLEMSTELLUNG VON SOZIAL- EINRICHTUNGEN	RADEMACHER, HORST	UE 02 FR 08.45-10.15 N25
90617	BEGLEITVERANSTALTUNG ZUM SOZIALPRAKTIKUM IN SOZIALEINRICHTUNGEN	RADEMACHER, HORST	UE 02
90618	FRAU UND FAMILIE IM INTERKULTURELLEN VERGLEICH	RADEMACHER, HORST	UE 02 FR 11.30-13.00 N103
90619	GRUNDPROBLEME DER SOZIOLOGIE (ALLGEMEINE SOZIOLOGIE II)	BACHMANN, SIEGFR. SPOEHRING, WALTER	UE 02 DO 08.45-10.15 N25
90620	METHODEN EMPIRISCHER SOZIALFORSCHUNG I FUEER SOZIAL- UND ERZIEHUNGSWISSENSCHAFTLER	BACHMANN, SIEGFR. SPOEHRING, WALTER	UE 02 DO 16.45-18.15 N103
90621	METHODENLEHRE DER STATISTIK II FUEER SOZIAL- UND ERZIEHUNGS- WISSENSCHAFTLER	BACHMANN, SIEGFR. SPOEHRING, WALTER	UE 02 FR 15.00-16.30 N103

90.7 Philosophie

90701	GESCHICHTE DER PHILOSOPHIE IM UEBERBLICK II: NEUZEIT UND GEGENWART (VORLESUNG)	ZIMMERLI, WALTHER	VL 02 DO 11.30-13.00 HS A
90702	EINFUEHRUNG IN DIE PHILOSOPHIE (PROSEMINAR 1)	ZIMMERLI, WALTHER	UE 02 DO 09.45-11.15 A202

90703	MARTIN HEIDEGGER: DENKER DER TECHNOLOGISCHEN WELT (HAUPTSEMINAR)	ZIMMERLI, WALTHER	UE 02 DO 17.30-19.00 N24
● 90704	KOLLOQUIUM: NEUERE PROBLEME DER WISSENSCHAFTSTHEORIE: RAKALER KONSTRUKTIVISMUS (MATURAMA)	ZIMMERLI, WALTHER EHMKE, ADELHEID SIMON-SCHAEFER, R	UE 02 MI 19.00-20.30 A202
90705	EXKAMENSKOLLOQUIUM (OBERSEMINAR), TERMIN GEMAESS BEKANNTMACHUNG	ZIMMERLI, WALTHER SIMON-SCHAEFER, R	UE 02 BIBL.-D.SEM.B. F.PHIL.
90706	WOCHESENDSEMINAR (THEMA/TERMIN GEMAESS BEKANNTMACHUNG)	ZIMMERLI, WALTHER SIMON-SCHAEFER	UE 02
90707	EINFUEHRUNG IN DIE PHILOSOPHIE (PROSEMINAR 2)	SIMON-SCHAEFER	UE 02 DO 09.45-11.15 B226/7
90708	KUNST UND TECHNIK: LEONARDO DA VINCI (HAUPTSEMINAR)	SIMON-SCHAEFER	UE 02 FR 11.30-13.00 A210
90709	LOGIK UND SPRACHPHILOSOPHIE: FREGE (HAUPTSEMINAR)	WELDING, S.-OLAF ZIMMERLI, WALTHER	UE 02 DO 08.00-09.30 A202
90710	KANTS ETHIK (HAUPTSEMINAR)	WELDING, S.-OLAF ZIMMERLI, WALTHER	UE 02 FR 09.45-11.15 A210

90.8 Politische Wissenschaft

★ 90801	VORLESUNG: KLASSIKER DES POLITISCHEN DENKENS: DIE GRUNDLEGUNG FORNDRAN, ERHARD		VL 02 DO 09.45-11.15 HS A
90802	VORLESUNG: GEWERKSCHAFTEN UND TARIFVERTRAGSSYSTEM IN DER BUNDESREPUBLIK	HIMMELMANN, GERH.	VL 02 DO 18.30-20.00 R 312

90803	UEBUNG/PROSEMINAR: EINFUEHRUNG IN DIE POLITISCHE WISSENSCHAFT	FORNDRAN, ERHARD	UE 02 DO 16.45-18.15 R312
90804	UEBUNG/PROSEMINAR: AUFRUCH IN MOSKAU? (VERGLEICHENDE LEHRE DER HERRSCHAFTSSYSTEME)	FRITZSCHE, PETER	UE 02 DO 11.30-13.00 R312
90805	UEBUNG/PROSEMINAR: REFORMVERSUCHE DER KPDSU (VERGLEICHENDE LEHRE DER HERRSCHAFTSSYSTEME)	BREIT, GOTTHARD	UE 02 DO 11.30-13.00 R311
90806	UEBUNG/PROSEMINAR: SOZIAL- UND ARBEITSMARKTPOLITIK I.D. KRISE (POLITISCHE WIRTSCHAFTSLEHRE)	HIMMELMANN, GERH.	UE 02 DO 13.15-14.45 R312
90807	SEMINAR: INTERESSEGRUPPEN IM POLITISCHEN SYSTEM DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND (INNENPOLITIK)	HARMS, HERMANN	UE 02 DI 08.00-09.30 R312
90808	SEMINAR: POLIZEIGESCHICHTE DEUTSCHLANDS NACH 1945 - EINE VERHINDERTE NEUORDNUNG? (INNENPOLITIK)	HARMS, HERMANN	UE 02 MI 16.45-18.15 R312
90809	SEMINAR F. FORTGESCHRITTENE: MACHTWECHSEL UND MACHTERHALT IN DER BUNDESREPUBLIK (INNENPOLITIK)	BREIT, GOTTHARD	UE 02 MI 18.30-20.00 R311
90810	SEM. F. FORTGESCHR.: BEVÖLKERUNGSRUECKGANG UND DIE FOLGEN F.D. POLITISCHE SYSTEM D. BUNDESREPUBLIK D. (INNENPOLITIK)	HARMS, HERMANN	UE 02 MI 18.30-20.00 R309
90811	SEM. F. FORTGESCHR.: ZUKUNFTSBEWAELTIGUNG: THEORIE DER UNUEBERSICHTLICHKEIT (HABERMAS) (POLITISCHE THEORIE)	HIMMELMANN, GERH.	UE 02 MI 18.30-20.00 R312
★ 90812	SEMINAR FÜR FORTGESCHRITTENE: TERRORISMUS IM EUROPÄISCHEN VERGLEICH (VERGLEICHENDE LEHRE D. HERRSCHAFTSSYSTEME)	FRITZSCHE, PETER	UE 02 DO 15.00-16.30 R312
90813	SEMINAR F. FORTGESCHRITTENE: JUGENDERZIEHUNG IM DRITTEN REICH (POL. THEORIE/VERGL. HERRSCHAFTSLEHRE)	HARMS, HERMANN	UE 02 DO 08.00-09.30 R312
90814	OBERSEMINAR: COLLOQUIUM FÜR DOKTORANDEN	FORNDRAN, ERHARD	UE 02 DO 18.30-20.00 R310

91.1 Didaktik der Biologie

● 91101	BIOLOGIE UND TECHNIK	REICHART, GERHARD	VL 01 MI 11.00-12.00 A 210
★ 91102	SIMULATIONEN UND SPIELE ZUR UMWELTBILDUNG	REICHART, GERHARD TROMMER, GERHARD	UE 02 DO 10.00-12.00 A 210
91103	DIDAKTIK DER BIOLOGIE II	TROMMER, GERHARD	VL 02 MO 11.00-13.00 A 210
91104	FACHBIOLOGISCHE GRUNDLAGEN ZUR DIDAKTIK DER BIOLOGIE II	REICHART, GERHARD	VL 03 DI 09.00-12.00 A 210
91105	FACHDIDAKTISCHE UEBUNGEN Z.D. FACHBIOLOGISCHEN GRUNDLAGEN II	REICHART, GERHARD	UE 03 MI 14.00-16.30 A 215
91106	KNOW HOW MEDIEN	MUELLER, GERD J.	UE 02 MO 15.00-17.00 A 209
91107	KNOW HOW METHODEN	MUELLER, GERD J.	UE 02 MO 17.00-19.00 A 209
91108	BUM I: ZWISCHENMENSCHLICHE BEZIEHUNGEN	TAUSCH, JUERGEN	UE 02 MO 16.00-18.00 A 210
91109	EXKURSIONEN ZU BUM I	TAUSCH, JUERGEN	UE 02 NL VEREINB.
91110	BUM 2: SEXUALITAET	MUELLER, GERD J.	UE 02 DO 16.45-18.15 A 210
91111	BIOLOGIE DIDAKTISCHE UEBUNGEN	REICHART, GERHARD	UE 02 MO 14.00-16.00 A210

91112	EXKURSION ZUR UMWELTBILDUNG	TROMMER, GERHARD	UE 02 N. VEREINB.
91113	SEMINAR ZU AUSGEWAELHTEN KAPITELN DER DIDAKTIK DER BIOLOGIE	REICHERT, GERHARD TAUSCH, JUERGEN TROMMER, GERHARD MUELLER, GERD J.	UE 03 DI 15.00-18.00 A 210
91114	ANLEITUNG ZU SELBSTAENDIGEN WISS. ARBEITEN	REICHERT, GERHARD	UE 01 N. VEREINB. ORIENTIERUNGS- STUFEN
91115	ANLEITUNG ZU SELBSTAENDIGEN WISS. ARBEITEN	TAUSCH, JUERGEN	UE 02 N. VEREINB.

91.2 Chemie und ihre Didaktik

91201	ORGANISCHE CHEMIE	FRUEHAUF, DIETER	VL 02 MO 13.15-14.45 A20
91202	EXPERIMENTALUEBUNG ZU 91201	FRUEHAUF, DIETER	UE 02 MO 15.00-16.30 A18/20
91203	ANORGANISCHE CHEMIE I	KEUNE, HERBERT	VL 02 MO 15.00-16.30 A 31
91204	EXPERIMENTALUEBUNG ZU 91203	FRUEHAUF, DIETER FRUEHAUF, DIETER	UE 02 MO 16.45-18.15 A 18/20
91205	ALLGEMEINE DIDAKTIK DES CHEMIEUNTERRICHTS	KEUNE, HERBERT	VL 02 DI 08.00-09.30 A31
91206	DEMONSTRATIONSVERSUCHE IM CHEMIEUNTERRICHT	FRUEHAUF, DIETER	VL 02 MO 13.15-14.45 A20

91207	VORBEREITUNG DES FACHPRAKTIKUMS	FRUEHAUF, DIETER	UE 02 MI 08.00-09.30 A20
91208	SEMINAR FUER SCHULCHEMIE	KEUNE, HERBERT FRUEHAUF, DIETER	UE 02 MO 09.45-11.15 A 18/20
91209	EXPERIMENTIERSEMINAR FUER LG	LAVENSTEIN, D.	UE 04 MI 13.30-16.30 A18/20
91210	CHEMISCHES SEMINAR FUER LG	KEUNE, HERBERT	VL 02 MI 09.45-11.15 A31
91211	SEMINAR ZUR VORBEREITUNG DES SCHULPRAKTIKUMS FUER LG	KEUNE, HERBERT	VL 02 MI 11.30-13.00
91212	BETREUUNG VON EXAMENSARBEITEN	KEUNE, HERBERT FRUEHAUF, DIETER	UE 02 N. VEREINB.
91213	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN	KEUNE, HERBERT	UE 02 N. VEREINB.

91.3 Deutsche Sprache und Literatur und ihre Didaktik

91301	LITERATURWISS. PROSEMINAR II (1.GRUPPE)	LANGE, GUENTER	UE 02 MO 09.45-11.15 B226
91302	LITERATURWISS. PROSEMINAR II (2.GRUPPE)	LANGE, GUENTER	UE 02 MI 15.00-16.30 B226
91303	LINGUISTIK II: SPRACHE U.KOMMUNIKATION (PROSEMINAR) GRUPPE A LIEBERUM, ROLF		UE 02 MO 15.00-16.30 B226

91304	LINGUISTIK II: SPRACHE U.KOMMUNIKATION (PROSEMINAR) GRUPPE B LIEBERUM,ROLF		UE 02 DI 11.30-13.00 B129
91305	EINFUEHRUNG IN DIE LITERATURDIDAKTIK (VOLESUNG) (1.-3.FACH., HASUBEK,PETER 1.UND 2.SEM.)		VL 01 DI 08.00-08.45 B226
91306	EINFUEHRUNG IN DIE SPRACHDIDAKTIK (WF. 1.-2.SEM.)	PREGEL,DIETRICH	VL 01 DI 08.45-09.30 B226
★91307	GESCHICHTE DER DEUTSCHEN LITERATUR IM UEBERBLICK II: ROMAN- TIK UND BIEDERMEIER (VORLESUNG) (1.-6.SEM.) (1800-1848)	HASUBEK,PETER	VL 02 MO 11.30-13.00 B226
91308	NOVELLEN UND ERZAEHLUNGEN IN DER 1. HAELFTE DES 19.JAHRHUN- DERTS (HAUPTSEMINAR) (1.UND 2.FACH, 3.-6.SEM.)	HASUBEK,PETER	UE 02 MO 15.00-16.30 B29
91309	BAENKELSANG, SONG, MORITAT (SEMINAR, 3.-6. SEM.)	HASUBEK,PETER	UE 02 MO 08.00-09.30 B226
91310	ASPEKTE DER DIALOGFORSCHUNG (HAUPTSEMINAR; 3.-6.SEMESTER U.WEITERFUEHRENDE STUDIENG.)	WEBER,URSULA	UE 02 DO 15.00-16.30 B226
91311	EINFUEHRUNG IN DIE TEXTLINGUISTIK (1.U.2.FACH 3.-6.SEM.)	PREGEL,DIETRICH	UE 02 MO 16.45-18.30 B226
91312	PROBLEME UND ERGEBNISSE DER SPRACHERWERBSFORSCHUNG (HAUPTSEMINAR; 3.-6.SEM. U. WEITERFUEHRENDE STUDIENGAENGE)	WEBER,URSULA	UE 02 DO 13.15-14.45 B226
91313	LYRIK IN DER GRUNDSCHULE (1.U.3.FACH 3.-6.SEM.)	PREGEL,DIETRICH	UE 02 DI 11.30-13.00 B226
91314	MAERCHEN, MAERCHENFORSCHUNG, MAERCHENDIDAKTIK (1.-3. FACH, 3.-6. SEM.)	LANGE,GUENTER	UE 02 DI 08.00-09.30 B227
91315	VERFASSEN SCHRIFTLICHER TEXTE I.D.GRUNDSCHULE (1.-3.FACH 3.-6. SEM.)	PREGEL,DIETRICH	UE 02 MO 18.30-20.00 B226

91316	GRAMMATIK DER DEUTSCHEN SPRACHE UND DIDAKTIK DES 'DU' (HAUPTSEMINAR; 3.-7. SEM. U. WEITERFÜHRENDE STUDIENGÄNGE)	WEBER, URSULA	UE 02 DI 09.45-11.15 B226
91317	SCHRIFTSPRACHERWERB IM VORSCHULALTER UND BEI SCHULANFÄNGERIN PREGEL, DIETRICH (5./6. SEM., DIPL.)		UE 01 DI 18.00-19.30 14TGL. B131
91318	AUSGEWÄHLTE PROBLEME DES DEUTSCHUNTERRICHTS IN DER REAL- SCHULE (EINFÜHRUNG IN DAS FACHPRAKTIKUM IN DER REALSCHULE)	LIEBERUM, ROLF	UE 02 MI 11.30-13.00 B226
91319	FACHPRAKTIKUM DEUTSCH PRIMASTUFE (4.U.5.SEM.)	LANGE, GUENTER	UE 03 MI 09.00-11.30 B226/SCHULE
91320	FACHPRAKTIKUM DEUTSCH FÜR STUDIERENDE DES LEHRAMTS AN REAL- SCHULEN	LIEBERUM, ROLF	UE 03 EP. HERBST
91321	KOLLOQUIUM FÜR EXAMENSKANDIDATEN	WEBER, URSULA	UE 02 DO 09.45-11.15 B311

91.4 Englische Sprache und ihre Didaktik

91401	MEDIEN IM ENGLISCHUNTERRICHT	VATER, ILSE	UE 02 MO 08.00-09.30 B229
91402	FRÜHBEGINN ENGLISCH	BACON, MICHAEL	UE 02 MO 11.30-13.00 B223
91403	PLANUNG UND ANALYSE VON ENGLISCHUNTERRICHT	ERDMENGER, MANFR.	UE 02 MO 15.00-16.30 B223
91404	EINFÜHRUNG IN DIE DIDAKTIK DER ENGLISCHEN SPRACHE	DOYLE, PETER	UE 02 MO 16.45-18.15 B227

91405	COMPUTER IM ENGLISCHUNTERRICHT (I)	ERDMENGER, MANFR.	UE 02 DI 08.00-09.30 B230
91406	PLANUNG DES ENGLISCHUNTERRICHTS AM GYMNASIUM	DOYE, PETER	UE 02 MI 13.15-14.45 M112
91407	REPETITORIUM DER ENGLISCHEN GRAMMATIK	SCHROEDER, HORST	UE 02 MO 11.30-13.00 B229
91408	ORAL AND WRITTEN COMMUNICATION I	BACON, MICHAEL	UE 02 DI 08.00-09.30 B223
91409	KONSTRASTIVE SPRACHWISSENSCHAFT	VATER, ILSE	UE 02 DI 09.45-11.15 B227
91410	TEXT ANALYSIS	BACON, MICHAEL	UE 02 DI 09.45-11.15 B229
91411	LINGUISTIK UND DIDAKTIK	VATER, ILSE	UE 02 MI 09.00-11.00 B229
91412	TRANSLATION GERMAN-ENGLISH (HL/MA)	BACON, MICHAEL	UE 02 DO 09.30-11.15 B229
91413	ENGLISCH FÜR PSYCHOLOGEN	DOYE, PETER	UE 02 DO 11.30-13.00 B229
91414	ORAL AND WRITTEN COMMUNICATION II	SCHROEDER, HORST	UE 02 DO 15.00-16.30 B229
91415	TRANSLATION GERMAN-ENGLISH (GRUND/HAUPTSCHULE)	BACON, MICHAEL	UE 02 FR 16.45-18.15 B229
91416	CHARLES DICKENS- HIS LIFE AND HIS WORK	SCHROEDER, HORST	UE 02 MO 09.45-11.15 B229

★ 91417	EINFUEHRUNG IN DIE ANGLISTISCHE LITERATURWISSENSCHAFT	ERDMENGER, MANFR.	VL 01 DO 18.30-19.15 B227
91418	ANALYSING AND INTERPRETING POEMS, STORIES AND PLAYS	ERDMENGER, MANFR.	UE 01 DO 19.20-20.05 B227
91419	LONDON - PAST AND PRESENT	SCHROEDER, HORST	UE 02 DO 13.15-14.45 B229
91420	FACHPRAKTIKUM HAUPTSCHULE	BACON, MICHAEL	UE 02 MI 08.00-11.00 SCHULE
91421	FACHPRAKTIKUM ENGLISCH AN DER HAUPTSCHULE	BOYE, PETER	UE MI 08.00-11.00 SCHULE
91422	FACHDIDAKTIKUM ENGLISCH IN DER REALSCHULE (PRAKTIKUM)	ERDMENGER, MANFR.	UE 03 EP B324
91423	CUSTOMS AND INSTITUTIONS OF EAST ANGLIA	ERDMENGER, MANFR.	UE 02 EP B229

91.5 Französische Sprache und ihre Didaktik

91501	SUBJEKTIVE THEORIEN IM FREMDSPRACHENUNTERRICHT	ZIMMERMANN, G.	UE 02 MO 09.45-11.15 B325
91502	GRUNDKURS FACHDIDAKTIK FRANZOESISCH	ZIMMERMANN, G.	UE 02 DI 09.45-11.15 B325
91503	PLANUNG VON FRANZOESISCHUNTERRICHT	ZIMMERMANN, G.	UE 02 DO 09.45-11.15 B325

91504	MEDIEN IM FRUEHBEGINNENDEN FREMDSPRACHENUNTERRICHT	ZIMMERMANN,G.	UE 06 N. VEREINB. B325
91505	FREMDSPRACHENUNTERRICHT IN DER ERWACHSENENBILDUNG	ZIMMERMANN,G.	UE 06 N. VEREINB. B325
91506	FACHPRAKTIKUM	ZIMMERMANN,G.	UE 06 N. VEREINB.
91507	FRANCAIS POUR INGENIEURS 1	LECOEUR,PIERRE	UE 02 MI 15.00-17.00 B325
91508	FRANCAIS POUR INGENIEURS 2	LECOEUR,PIERRE	UE 02 MI 17.00-19.00 B325
91509	FRANCAIS POUR INFORMATIENS	LECOEUR,PIERRE	UE 02 FR 10.00-12.00
91510	FRANCAIS POUR ECONOMISTES 1	LECOEUR,PIERRE	UE 02 DO 15.00-17.00 B325
91511	FRANCAIS POUR ECONOMISTES 2	LECOEUR,PIERRE	UE 02 DO 17.00-19.00 B325
91512	TRAVAUX PARTIQUES AVEC DOCUMENTS AUDIO-VISUELS U. PREPARATION D'EXCURSIONS POUR INGENIEURS	LECOEUR,PIERRE	UE 02 DI 17.00-19.00 B325

91.6 Geographie und ihre Didaktik

91601	GRUNDLAGEN UND METHODEN DER WIRTSCHAFTS- UND SOZIALGEOGRAPHIE, UNTERSEMINAR	AMTHAUER,HELMUT	UE 02 DI 09.45-11.15 INST.
91602	PHYSIOGEOGRAPHIE DES BRAUNSCHWEIGER RAUMES, UNTERSEMINAR MIT EXKURSIONEN 1., 2.SEM.	AMTHAUER,HELMUT	UE 02 MO 09.45-11.15 A132

91603	EXKURSIONEN ZUM UNTERSEM. "PHYSIOGEOGRAPHIE DES BRAUNSCHWEIGER RAUMES"	AMTHAUER, HELMUT	UE 01 SA 6f
91604	GEOLOGIE UND MORPHOLOGIE DEUTSCHER LANDSCHAFTEN, ÜBERSEMINAR	BAEUERLE, LYDIA	UE 02 MO 15.00-16.30 A132
91605	EXKURSIONEN ZUR REGIONALEN GEOGRAPHIE SÜDNIEDERSACHSENS	AMTHAUER, HELMUT	UE 01 FR 6T N. VEREINB.
91606	GELÄNDEPRAKTIKUM MIT EINFÜHRUNG UND AUSWERTUNG	BAEUERLE, LYDIA	UE 02 INST.
91607	DIDAKTIK I: GEOGRAPHIEBÜCHER UND IHRE DIDAKTISCHE KONZEPTION 2.-4.SEM.	AMTHAUER, HELMUT	UE 02 DO 15.00-16.30 A132
91608	DIDAKTIK II: UNTERRICHTSPLANUNG	BAEUERLE, LYDIA	UE 02 DI 09.45-11.15 A132
91609	DIDAKTIK III: CURRICULUM UND RICHTLINIEN	BAEUERLE, LYDIA	UE 02 MI 09.45-11.15 A132

91.7 Geschichte und ihre Didaktik

91702	EINFÜHRUNG IN DAS STUDIUM DER MITTELALTERLICHEN GESCHICHTE : DAS MITTELALTERL. KÖNIGTUM (PROSEMINAR)	HARSTICK, H.-P.	UE 02 DI 11.30-13.00 A15
91703	EPOCHEN DEUTSCHER GESCHICHTE VON DEN ANFÄNGEN BIS 1945 (REPETITORIUM)	HARSTICK, H.-P.	UE 02 DO 16.45-18.15 A15
91704	ENGELS, KAUTSKY, BERNSTEIN, LENIN -ZUR IDEE- U. PERSON ENGESCHICHTE DER SOZIALEN BEWEGUNG VOR 1914 (HAUPTSEMINAR)	HARSTICK, H.-P.	UE 02 DO 20.15-21.45
91705	AUSSERSCHULISCHE EINWIRKUNGEN AUF GESCHICHTSVERSTÄNDNIS U. -BEWUSSTSEIN: JUGENDBÜCHER U. HISTORISCHE ROMANE ALS MEDIEN	RUEMENAPF-SIEV.	UE 02 MO 08.00-09.30 N24

91706	RAHMENRICHTLINIEN U. GESCHICHTSUNTERRICHT: "NATIONALSOZIALISMUS U. 2. WELTKRIEG" I. GESCHICHTSUNTERRICHT D. SEC. I (HAUPTSEM.)	RUEMENAPF-SIEV.	UE 02 DI 08.00-09.30 N24
91707	UNTERRICHTSPLANUNG (HAUPTSEMINAR)	RUEMENAPF-SIEV.	UE 02 MO 09.45-11.15 N24
91708	FACHPRAKTIKUM	RUEMENAPF-SIEV.	UE 04 MI 08.00-12.00 N24 - SCHULEN

91.8 Sportpädagogik

91801	EINFUEHRUNG IN DIE SPORTWISSENSCHAFT	GUTSCHE, KLAUS-J.	UE 02
91802	PROBLEME DER SPORTPAEDAGOGIK IN THEORIE UND PRAXIS	GUTSCHE, KLAUS-J.	UE 02
91803	HOSPITATION IM SPORTUNTERRICHT	HOLLMANN, REINH.	UE 02
91804	GRUNDFORMEN DER SPIELERZIEHUNG	HOLLMANN, REINH.	UE 02
91805	GRUNDFORMEN ZUR SCHULUNG MOTORISCHER GRUNDEIGENSCHAFTEN U. TRAININGSGYMNASTIK	LENGENFELDER, L.	UE 02
91806	EINFUEHRUNG IN DIE GROSSEN SPORTSPIELE	WICHMANN, KLAUS. GUTSCHE, KLAUS-J.	UE 02
91807	EINFUEHRUNG IN DEN ANFAENGERSCHWIMMUNTERRICHT	HOLLMANN, REINH.	UE 02
91808	FOLKLORETANZ	HOLLMANN, REINH.	UE 02
91809	LEICHTATHLETIK I	N.N. GUTSCHE, KLAUS-J.	UE 02
91810	PSYCHOMOTORIK	SCHUBERT, RAINER GUTSCHE, KLAUS-J.	UE 02
91811	EINFUEHRUNG IN DIE SPORTMEDIZIN	TIMME, ULRICH	VL 02

91.9 Mathematik und ihre Didaktik

91901	GRUNDBEGRIFFE DER MATHEMATIK II	STEIBL, HORST	UL 04 MO 11.30-13.00 MI 15.00-16.30 A202
91902	PROBLEME DER ANGEWANDTEN MATHEMATIK	DAHLKE, EBERHARD	UE 02 DI 09.45-11.15 A202
91903	ALGEBRA II	MUELLER-SCHW., G.	UE 02 DI 08.00-09.30 N25
91904	GRAPHENTHEORIE	MUELLER-SCHW., G.	UE 04 DI 09.45-11.15 DO 15.00-16.30
91905	DIDAKTIK DER MATHEMATIK II	DAHLKE, EBERHARD	UE 02 DI 08.00-09.30 A202
91906	ARITHMETIK IN DER GRUNDSCHULE	BERGMANN, HANS	UE 02 MO 08.00-09.30 A202
91907	GEOMETRIE IN DER GRUNDSCHULE	STEIBL, HORST	UE 02 MO 15.00-16.30 A202
91908	SACHRECHNEN IN DER SEK. I	BERGMANN, HANS	UE 02 MO 09.45-11.15 A202
91909	PROGRAMMIEREN IN BASIC	DAHLKE, EBERHARD	UE 02 DO 16.45-18.15 A203
91910	EINFUEHRUNG IN DIE ARBEIT MIT PERSONALCOMPUTERN	DAHLKE, EBERHARD NAUCK, JOACHIM	UE 02 DI 15.00-16.30 WERDENRING 1 R412



91911	ERSTUNTERRICHT MATHEMATIK	BERGMANN, HANS	UE 02 MO 16.45-18.15 A202
91912	FACHPRAKTIKUM AN GRUND- UND HAUPTSCHULEN	BERGMANN, HANS	UE 02
91913	FACHPRAKTIKUM AN REALSCHULEN	STEIBL, HORST	UE 02 MI 08.00-11.00
91914	FACHPRAKTIKUM FÜR HL	DAHLKE, EBERHARD	UE 02

92.0 Musik und ihre Didaktik

92001	EINFÜHRUNG IN DAS FACHSTUDIUM: MUSIKDIDAKTIK	SCHMITT, RAINER	UE 02 DO 15.00-16.30 GR. MUSIKSAAL
92002	EINFÜHRUNG IN DAS FACHSTUDIUM: MUSIKWISSENSCHAFT	WILKE, RAINER	UE 02 DO 15.00-16.30 KL. MUSIKSAAL
92003	FACHPRAKTIKUM	WILKE, RAINER	UE 04 MI 08.00-12.00 SCHULEN
92004	KOLLOQUIUM F. EXAMENSKANDIDATEN	SCHMITT, RAINER WILKE, RAINER	UE 02 DO 18.30-20.00 RAUM101
92005	DAS ORFF-INSTRUMENTARIUM IM MUSIKUNTERRICHT	SCHMITT, RAINER	UE 02 DI 08.00-09.30 GR. MUSIKSAAL
92006	QUELENKUNDLICHE ASPEKTE ZUR KULTUR- U. SOZIALGESCHICHTE DER MUSIK	SCHMITT, RAINER	UE 02 DI 11.30-13.00 GR. MUSIKSAAL
92007	PROGRAMMUSIK ALS DIDAKTISCHES PROBLEM. ZUM MUSIKBEGRIFF IN SCHULBÜCHERN	WILKE, RAINER	UE 02 MO 15.00-16.30 GR. MUSIKSAAL

★ 92008	MUSIK DER GEGENWART	WILKE, RAINER	UE 02 DI 18.30-20.00 KL. MUSIKSAAL
92009	METHODEN DER MUSIKALISCHEN ANALYSE	WILKE, RAINER	UE 02 EP 21.03-25.03.88 GR. MUSIKSAAL
92010	INFORMATION UEBER MUSIK (MUSIKTHEORIE) I	SUTHOFF-GROSS	UE 02 DO 13.15-14.15 GR. MUSIKSAAL
92011	INFORMATION UEBER MUSIK (MUSIKTHEORIE) II	SUTHOFF-GROSS	UE 02 MO 09.45-11.15 KL. MUSIKSAAL
92012	SCHULPRAKTISCHES KLAVIERSPIEL	VOGT-MACHEMER, M.	UE 02 S. AUSHANG
92013	GEHOERBILDUNG	SUTHOFF-GROSS, R.	UE 01 MO 09.00-09.45 KL. MUSIKSAAL
92014	STIMMBILDUNG	SALBERT-Z., ALRUN	UE 02 S. AUSHANG
92015	SCHULPRAKTISCHER UMGANG MIT INSTRUMENTEN UND GERAETEN DER ROCK-MUSIK FUER ANFAENGER	LUTTMANN, PAUL	UE 02 DO 16.45-18.15 KL. MUSIKSAAL
92016	JAZZ AM KLAVIER	WOLTERS, OTTO	UE 03 MO 19.15-21.30 UEBUNGSRaum
92017	JAZZ-ENSEMBLE	DAMANN, UDO	UE 03 S. AUSHANG
92018	INSTRUMENTALUNTERRICHT	INSTRUMENTAL-LEH	UE 01 S. AUSHANG
92019	CHORLEITUNG	BURKHARDT, WERNER	UE 02 MO 16.45-18.15 GR. MUSIKSAAL
92020	UNIVERSITAETSCHOR	SCHMITT, RAINER	UE 02 MI 18.15-20.00 GR. MUSIKSAAL

★ 92021	COLLEGIUM MUSICUM	WILKE, RAIMER	UE 02 MI 19.15-21.15 AULA
90806	UEBUNG/PROSEMINAR: SOZIAL- UND ARBEITSMARKTPOLITIK I. D. KRISE (POLITISCHE WIRTSCHAFTSLEHRE)	HIMMELMANN, GERH.	UE 02 DO 13.15-14.45 R312

92.1 Physik und ihre Didaktik

92101	OPTIK	GRONEMEIER, K.-H.	VL 02 MO 09.45-11.15 A120
92102	WAERMELEHRE	GRONEMEIER, K.-H.	VL 02 DI 11.30-13.00 A120
92103	SEMINAR UEBER AUSGEWAENLTE KAPITEL DER PHYSIK	GRONEMEIER, K.-H.	UE 02 MO 16.45-18.15 A120
92104	EXPERIMENTIERSEMINAR: WAERMELEHRE I OPTIK (II U.IV)	GRONEMEIER, K.-H.	UE 03 MO 13.15-15.45 A120/A121
92105	DIDAKTIK DER PHYSIK	FEISKER, WOLFGANG	VL 01 MO 09.45-09.30 A115
92106	FACHMETHODIK DER PHYSIK	JANKE, KLAUS	VL 01 MO 11.30-12.15 A115
92107	SEMINAR FACHMETHODIK PHYSIK HL	FEISKER, WOLFGANG	UE 02 MI 13.15-14.45 A115
92108	ELEKTRONIK (SPIEL- UND BILDUNGSMITTEL)	FEISKER, WOLFGANG	UE 02 DI 09.45-11.15 A115

92109	FACHMETHODISCHE UEBUNG OPTIK	JANKE, KLAUS	UE 02 MO 08.00-09.30 A115
92110	EINFUEHRUNG IN ANALYSE UND PLANUNG VON UNTERRICHT HL	PEISKER, WOLFGANG	UE 02 MI 09.45-11.15 A120
92111	EINFUEHRUNG IN ANALYSE UND PLANUNG VON UNTERRICHT HL	JANKE, KLAUS	UE 02 MI 09.45-11.15 A115
92112	VORBEREITUNG AUF DAS FACHPRAKTIKUM REALSCHULE	JANKE, KLAUS	UE 02 DI 11.30-13.00 A115
92113	FACHPRAKTIKUM-TRAININGSPRAKTIKUM REALSCHULE	JANKE, KLAUS	UE 02 N. VEREINB. REALSCHULEN
92114	FACHPRAKTIKUM LGH	PEISKER, WOLFGANG	UE 02 N. VEREINB. HAUPTSCHULEN
92115	BETREUUNG VON EXPERIMENTELLEN STUDIENARBEITEN	GRONEMEIER, K.-H. JANKE, KLAUS PEISKER, WOLFGANG	UE 02 N. VEREINB. A114-A122
92116	BETREUUNG VON EXAMENSARBEITEN	GRONEMEIER, K.-H. JANKE, KLAUS PEISKER, WOLFGANG	UE 02 N. VEREINB. A114-A122
92117	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN	GRONEMEIER, K.-H.	UE 02 N. VEREINB. A118
★ 92118	ENTWICKLUNG DER PHYSIK IM SPIEGEL DER SCHULE	PEISKER, WOLFGANG	VL 01 MI 18.30-19.15 A115

92.2 Sozialkunde/Politische Bildung**FACHDIDAKTIK**

- | | | | |
|-------|---|-------------------------------------|---------------------------------|
| 92210 | UEBUNG/PROSEMINAR: METHODIK DES POLITISCHEN UNTERRICHTS | BREIT, GOTTHARD | UE 02
MI 15.00-16.30
R312 |
| 92211 | SEMINAR: KATEGORIE U. STRUKTUR - ZWEI SCHLUESSELBEGRIFFE DER DIDAKTIK DES POLITISCHEN UNTERRICHTS | BREIT, GOTTHARD | UE 02
DO 13.15-14.45
R311 |
| 92212 | SEMINAR: POLITISCHE SOZIALISATION DURCH SPIELMITTEL | BREIT, GOTTHARD HARMS, HERMANN | UE 02
FR 16.45-18.15
R312 |

FACHWISSENSCHAFT

- | | | | |
|-------|---|-------------------|----------------------------------|
| 90801 | VORLESUNG: KLASSIKER DES POLITISCHEN DENKENS: DIE GRUNDLEGENDE FORMIDAN, ERHARD | | VL 02
DO 09.45-11.15
HS A |
| 90802 | VORLESUNG: GEWERKSCHAFTEN UND TARIFFVERTRAGSSYSTEM IN DER BUNDESREPUBLIK | HIMMELMANN, GERH. | VL 02
DO 18.30-20.00
R 312 |
| 90803 | UEBUNG/PROSEMINAR: EINFUEHRUNG IN DIE POLITISCHE WISSENSCHAFT | FORMIDAN, ERHARD | UE 02
DO 16.45-18.15
R312 |
| 90804 | UEBUNG/PROSEMINAR: AUFBRUCH IN MOSKAU? (VERGLEICHENDE LEHRE DER HERRSCHAFTSSYSTEME) | FRITZSCHE, PETER | UE 02
DO 11.30-13.00
R312 |
| 90805 | UEBUNG/PROSEMINAR: REFORMVERSUCHE DER KPDSU (VERGLEICHENDE LEHRE DER HERRSCHAFTSSYSTEME) | BREIT, GOTTHARD | UE 02
DO 11.30-13.00
R311 |
| 90807 | SEMINAR: INTERESSENGRUPPEN IM POLITISCHEN SYSTEM DER BUNDES-REPUBLIK DEUTSCHLAND (INNENPOLITIK) | HARMS, HERMANN | UE 02
DI 08.00-09.30
R312 |
| 90808 | SEMINAR: POLIZEIGESCHICHTE DEUTSCHLANDS NACH 1945 - EINE VERHINDERTE NEUORDNUNG? (INNENPOLITIK) | HARMS, HERMANN | UE 02
MI 16.45-18.15
R312 |

90809	SEMINAR F. FORTGESCHRITTENE: MACHTWECHSEL UND MACHTERHALT IN BREIT, GOTTHARD DER BUNDESREPUBLIK (INNENPOLITIK)		UE 02 MI 18.30-20.00 R311
90810	SEM.F.FORTGESCHR.: BEVÖLKERUNGSRÜCKGANG UND DIE FOLGEN F.D. POLITISCHE SYSTEM D.BUNDESREPUBLIK D.(INNENPOLITIK)	HARMS, HERMANN	UE 02 MI 18.30-20.00 R309
90811	SEM.F.FORTGESCHR.: ZUKUNFTSBEWAELTIGUNG: THEORIE DER UN- UEBERSICHTLICHKEIT (HABERMAS) (POLITISCHE THEORIE)	HIMMELMANN, GERH.	UE 02 MI 18.30-20.00 R312
90812	SEMINAR FUER FORTGESCHRITTENE: TERRORISMUS IM EUROPAEISCHEN VERGLEICH (VERGLEICHENDE LEHRE D. HERRSCHAFTSSYSTEME)	FRITZSCHE, PETER	UE 02 DO 15.00-16.30 R312
90813	SEMINAR F.FORTGESCHRITTENE: JUGENDERZIEHUNG IM DRITTEN REICH (POL. THEORIE/VERGL. HERRSCHAFTSLEHRE)	HARMS, HERMANN	UE 02 DO 08.00-09.30 R312
90814	OBERSEMINAR: COLLOQUIUM FUER DOKTORANDEN	FORNDRAN, ERHARD	UE 02 DO 18.30-20.00 R310

92.3 Ev. Theologie und Methodik des ev. Religionsunterrichts

92301	EINFUEHRUNG IM DAS NEUE TESTAMENT: DIE BERGPREDIGT	DROSS, REINHARD	UE 02 23.05.-27.05.1983 R129
92302	DIE BIBLISCHE URGESCHICHTE (1.MOSE 1-11)	POEHLMANN, W. GOLZE, SUSANN	UE 02 MO 09.45-11.15 R129
92303	MARTIN LUTHER KING -- LEBEN UND WERK -- THEOLOGIE UND BIOGRAPHIE	GROSSE, HEINRICH	UE 02 DO 15.00-16.30 R129
92304	DER TOD IM BEWUSSTSEIN DES MODERNEN MENSCHEN	POEHLMANN, W. REITER, HEIN	UE 02 MO 15.00-16.30 R129

92305	FREIHEIT UND VERANTWORTUNG: CHRISTEN IN DEN POLITISCHEN KONFLIKTEN UNSERER ZEIT	NOORMANN, HAARY	HAHN, MATTHIAS	UE 02 EP 23.05.- 27.05.88
92306	DIE MESSIASVORSTELLUNG IM JUDENTUM UND FRUEHEN CHRISTENTUM	POEHLMANN, W.		UE 02 MO 11.30-13.00 B129
92307	GESCHICHTE DER BRAUNSCHWEIGER LANDESKIRCHE VON DER REFORMATION BIS ZUR GEGENWART	DROSS, REINHARD	KUESSNER, DIETR.	UE 02 MO 13.15-14.45 B129
92308	UNTERRICHTSPLANUNG RELIGION: EIGENER HAUSHALT UND BEWOHNTER ERDKREIS (DRITTFACHABSCHLUSS)	DROSS, REINHARD	HAHN, MATTHIAS	UE 02 DI 09.45-11.15 B129
92309	SPIELERISCHE ZUGAENGE ZUR BIBEL	POEHLMANN, W.	GOLZE, SUSANN	UE 02 EP 28.03-01.04.88 B129
92310	RELIGIONSPAEDAGOGIK UND BIBEL	POEHLMANN, W.		UE 02 DO 16.45-18.15 B129
92311	EXAMENSKOLLOQUIUM	POEHLMANN, W.		UE 02 MI 08.45-10.25 B129

92.4 Katholische Theologie

92401	DOGMATISCHE THEOLOGIE KIRCHE UND SAKRAMENTE	BECKERS, P. SILV.		VL 02 DI 10.00-11.30 B320
92402	BIBLISCHE THEOLOGIE PAULUSBEGRIFFE AUSWAHL	BECKERS, P. SILV.		VL 02 DI 13.00-14.30 B320
92403	DER HISTORISCHE JESUS	GARTMANN, MICHAEL		VL 02 FR 13.00-15.00 B29

92404 DIDAKTISCHE KONZEPTE DES RELIGIONSUNTERRICHTS

GARTMANN, MICHAEL

UE 02
FR 14.45-
B29**92.6 Weiterbildungsstudiengang „Personalentwicklung im Betrieb“**92601 SELBSTGESTEUERTES LERNEN UNTER BERUECKSICHTIGUNG NEUER ME-
DIEN 8./9. APRIL U. 15./16. APRIL

FRICKE, REINER

UE 02
FR 17.00-21.00
SA 08.00-13.00
WENDENRING 192602 GRUNDLAGEN, ANWENDUNGEN U. MOEGlichkeiten DER KuenSTlichen
INTELLIGENZ 8./9. APRIL U. 15./16. APRIL

KRUSE, RUDOLF

CORDES, RALF

UE 02
FR 17.00-21.00
A20292603 NEUE TECHNOLOGIEN IM PLANUNG UND FERTIGUNG 8./9. APRIL U. 15.
/16. APRIL

THEUERKAUF, W.E.

GREINERT, LUTZ

UE 02
FR 17.00-21.00
SA 08.00-13.00
A20392604 THEORIEN DER ARBEITS- UND BETRIEBSZUFRIEDENHEIT 8./9. APRIL
U. 15./16. APRIL

RADEMACHER, HORST

UE 02
FR 17.00-21.00
SA 08.00-13.00
N10292605 NUTZUNG VORHANDENER QUALIFIKATIONEN - NEUE ANSAETZE 22./23.
APRIL U. 29./30. APRILMARTIN, HANS
THEUERKAUF, W.E.UE 02
FR 17.00-
A20392606 KRITERIEN ZUR BEURTEILUNG VON ARBEITSBEDINGUNGEN - IM HIN-
BLICK AUF DIE PERSONALENTWICKLUNG 22./23. APRIL U. 29./30.

KIRCHNER, JOH.-H.

UE 02
FR 17.00-21.00
SA 08.00-13.00
A20292607 ARGUMENTENCENTER-BAUSTEIN EINER PERSONALENTWICKLUNGSKONZEP-
TION 22./23. APRIL U. 29./30. APRIL

HENTZE, JOACHIM

UE 02
FR 17.00-21.00
N10292608 ARBEITSZUFRIEDENHEIT, STRESS UND STRESSBEWAERTIGUNG 29./30.
APRIL U. 3./4. JUNI

SIELAND, BERNHARD

UE 02
FR 17.00-21.00
B223

92609	METHODEN EMPIRISCHER SOZIALFORSCHUNG FÜR DIE BETRIEBLICHE PRAXIS 6./7. MAI U. 13./14. MAI	BACHMANN, SIEGFRIED	SPOHRING, WALTER	UE 02 FR 17.00-21.00 N102
92610	ENTWICKLUNG UND EINSATZ VON TESTS 6./7. MAI U. 13./14. MAI	NAUCK, JOACHIM		UE 02 FR 17.00-21.00 SA 08.00-13.00 B28
92611	ARBEITSMARKTPROGNOSE ZUKÜNFTIGER QUALIFIKATIONSENTWICKLUNG 6./7. MAI U. 13./14. MAI (VORRANGIG 3. SEM.)	BRANDT, KLAUS-P.		UE 02 FR 17.00-21.00 SA 08.00-13.00 N103
92612	ZUM VERHÄLTNISS VON PRODUKTION UND QUALIFIKATION AN EINEM HISTORISCHEN BEISPIEL 6./7. MAI U. 13./14. MAI	BEHRE, GEORG W.		UE 02 FR 17.00-21.00 SA 08.00-13.00 A203
92613	DATEN- UND PERSÖNLICHKEITSSCHUTZ 6./7. MAI U. 13./14. MAI	LOUIS, HANS W.		UE 02 FR 17.00-21.00 SA 08.00-13.00
92614	RECHTLICHE GRUNDFRAGEN DER MITBESTIMMUNG 27./28. MAI U. 3./4. JUNI	MARCINIAK, FRIEDRICH		UE 02 FR 17.00-21.00 A202
92615	NEUE TECHNOLOGIEN IN DER VERWALTUNG 27./28. MAI U. 3./4. JUNI	SCHROEDER, BARTH.		UE 02 FR 17.00-21.00 SA 08.00-13.00 A203
92616	METHODEN DER TECHNIKFOLGENABSCHÄTZUNG 27./28. MAI U. 3./4. JUNI	ZIMMERLI, W. CH.		UE 02 FR 17.00-21.00 SA 08.00-13.00 N102
92617	PLANUNG UND DURCHFÜHRUNG BETRIEBLICHER QUALIFIZIERUNGSPROJEKTE 10./11. JUNI U. 24./25. JUNI	HAASE, PETER		UE 02 FR 17.00-21.00 SA 08.00-13.00 A202
92618	EINFÜHRUNG IN DAS ARBEITEN MIT VERWALTUNGS- U. TEXTPROGRAMMEN 10./11. JUNI U. 24./25. JUNI	THEUERKAUF, W. E.	EBELING, BERND	UE 02 FR 17.00-21.00 SA 08.00-13.00 PC-RAUM

92619 NEUE TECHNOLOGIEN, PERSONALENTWICKLUNG UND ARBEITSRECHT KAISER, HERMANN
(INSBESONDERE BETRIEBSVERFASSUNGSRECHT) 10./11. JUNI U. 24./25

UE 02
FR 17.00-21.00
SA 08.00-13.00
N102

NOTIZEN

Die Automobilindustrie ist schon lange ein Wirtschaftsbarometer unseres Landes. Volkswagen gehört zum Spitzentrio deutscher Industrieunternehmen. Indem wir Autos produzieren, leisten wir einen bedeutenden Beitrag zur Wertschöpfung in der Bundesrepublik. Und: je besser das Unternehmen funktioniert, desto besser geht es uns allen. Deshalb investieren wir viel in die Weiterentwicklung unserer Autos.

Unsere Mitarbeiter schaffen Lösungen, die noch sicherer, wirtschaftlicher, umweltfreundlicher und komfortabler sind als heute – damit auch im Jahr 2000 Volkswagen an der Spitze fährt.

Wenn Sie nähere Informationen wünschen, dann schreiben Sie uns.



**Volkswagen –
da weiß man,
was man hat.**

VOLKSWAGEN AG
Personalwesen für Angestellte
3180 Wolfsburg
Werk Hannover
3000 Hannover

Werk Braunschweig
3300 Braunschweig
Werk Kassel
3500 Kassel
Werk Emden
2970 Emden
Werk Salzgitter
3320 Salzgitter

Namensverzeichnis

Verzeichnis der
Einrichtungen

Lageplan

Bürger nah



Aufgeschlossen

ist die HASTRA auch gegenüber neuen Entwicklungen; in das Netz des Unternehmens werden jährlich rd. 24 Millionen Kilowattstunden aus Kraftwärmekopplung sowie aus 29 Wind-, Wasser- und Biogas- bzw. Müllgasanlagen eingespeist.

ist die HASTRA mit ihren dezentralen betrieblichen Einrichtungen, Verwaltungs- und Beratungsstellen im großräumigen Versorgungsgebiet sowie mit ihren Mitarbeitern vor Ort, die die Versorgung der Kunden Tag und Nacht sicherstellen.

Leistungsfähig

ist die HASTRA als Versorgungsunternehmen für Strom, Gas, Fernwärme und Wasser aufgrund des hohen Ausbildungsstandes ihrer Mitarbeiter und des Einsatzes zukunftsweisender Technik.

Preisgünstig

ist die HASTRA durch rationelle und sparsame Arbeitsweise in Betrieb und Verwaltung – in der Stromversorgung insbesondere durch kostengünstigen Strombezug aus modernsten Kraftwerken der PreussenElektra.

HASTRA

partner für

energie und wasser

HANNOVER BRAUNSCHWEIGISCHE
STROMVERSORGUNGS-A.G.

Betriebsdirektion Braunschweig · Celler Straße 90 · 3300 Braunschweig · Telefon 0531/5981

Namensverzeichnis

(Die fettgedruckten Ziffern geben die Seitenzahlen in den Abschnitte „Organe“ sowie „Institute, Seminare, an)

Name/Seite

A

Abeling, Rita 268
 Aberle, Werner 115, **166**, 358, 359
 Adolph, Ralf Dieter **151**, 275
 Aehle, Wolfgang **148**, 258
 Ahrens, Hermann 107, 108, **156**, 312, 313
 Alber, Klaus 83, **140**, 220
 Albert, Bernd **67**,
 Albrecht, Peter 52, **59**, 131, **180**,
 427
 Altemüller, Hans-Jürgen 90, 252
 Althammer, Karlheinz 113
 Altmeyer, Irntraud **61**
 Alvermann, Klaus 85, **136**, 211
 Aly, Friedrich-Wilhelm 122, 197, 373
 Amesbury, Peter **180**
 Amt, Henning **150**, 271
 Amthauer, Helmut 131, **183**, 202, 253,
 438, 439
 Andresen, Klaus **60**, 115, **165**, 352,
 354
 Andrezejewski, Michael **68**
 Arand, Wolfgang 105, **160**, 308, 322, 323
 Arndt, Wilfried 99
 Arnold, Eva **153**, 291, 292
 Auer, Gerhard 48, 102, **154**, 295, 296,
 297, 301
 Auffarth, Fritz 85
 August, Martin **165**, 351, 369
 Frau Augustin 46, 47, **143**
 Aust, Hans-Jürgen 92, **152**, **186**, 281
 Austmeyer, Klaus E. 99, 265
 Axmann, Joachim **167**, **174**, 202, 347, 363
 Axmann, Michael 115, 120, 387

B

Bachmann, Wolfgang 129, **141**, 222, 426,
 427, 428
 Bachmann, Siegfried **75**, **180**, 197, 203,
 205, 450
 Bacon, Michael 134, **182**, 435, 436, 437
 Bähr, Heinz-Günter 107, 108, **161**, 305,
 330, 331, 332, 334
 Baehr, Michael **150**, 272, 273
 Baeske, Klaus **151**
 Bäuerle, Lydia 53, 129, **183**, 253, 439
 Bahlke, Michael 126, 417
 Bahrs, Dieter **160**, 322
 Bannert, Felix **68**

Name/Seite

Barbré, Rudolf 105, **157**, 328
 Barkow, Ulrich **68**, 90, **144**, 237,
 238, 370
 Baron, Eberhard 57
 Barrenscheen, Jörg **165**, 228, 350
 Barthelt, Klaus 8
 Bartholomäus, Johannes **150**, 272, 273
 Bartsch, Erich 106, 197, 328
 Baum, Eckhart 87
 Baumgarte, Joachim 110, **165**
 Baumeister, Hartmut 115
 Bayer, Georg **72**
 Bechtloff, Jürgen 115, **166**, 354, 355
 Beckefeld, Petra **159**, 316, 317
 Becker, Charlie **154**, 295
 Becker, Wilfried **147**
 Becker-Stübing, Dagmar **183**
 Beckers, Silvester 53, 133, **183**, 448
 Beckmann, Annette **144**, 238, 370
 Beckmann, Uwe 109, 317
 Beckmann, Wolfgang 97, **148**, 261, 262,
 263
 Beermann, Hans-Joachim 110, **162**, 338,
 339, 357, 359, 383
 Behnen, Erwin 120, **169**, 244, 371, 376
 Behr, Manfred 8, 10
 Behre, Georg W. 133, **185**, 206, 420, 450
 Behrendt, Peter **57**
 Beil, Falk 120
 Beißner, Ekhard **157**, 314
 Bellin, Günther **154**
 Bennemann, Otto 10, **137**
 Berg, Klaus-Peter **159**
 Bergmann, Hans 131, **185**, 441, 442
 Bergwitz, Hubertus 125, **178**, 409, 410,
 411
 Bergwitz, Joachim **65**
 Berlin, Brigitte **154**, 296
 Bernotat, Siegfried 115, **167**, 363
 Berr, Ulrich **75**, 110, **168**, 228, 233,
 234, 365, 366, 368
 Bertram, Rolf 92, **149**, 261, 262, 263
 Bethe, Klaus 118, **169**, 341, 348, 346,
 369, 370, 371, 372, 378
 Bettin, Horst 238, 370
 Beyer, Hans-Joachim 8
 Beyersdorf, Jörg **150**, 270
 Biebricher, Christel 97, 244, 262, 288
 Biehl, Böle **59**, 92, **151**, 278, 280
 Bielfeld, Uwe **165**, 350
 Binneberg, Karl 129, **179**, 419
 Bischoff, Michael **61**, **156**, 301

Name/Seite

Bittner, Christian 48, **153**, 290
 Bittner, Gerd **184**
 Blachucik, Herbert **166**, 358, 359
 Blahnik, Thomas 126, 418
 Blaschette, Armand 47, 92, **147**, 256, 257, 269
 Blenk, Hermann 110
 Bliesener, Klaus-Michael **187**
 Block, Achim **64**
 Blume, Herbert 125, **176**, 392, 393, 394, 419
 Blume, Rolf **155**, 254, 299, 300, 329
 Bobbert, Gisbert 113
 Bockmann, Helmut **73**
 Bode, Dirk-Ottf. **150**, 271
 Bode, Hans 97
 Bode, Jürgen 95, 266
 Bodedain, Gabriele **147**
 Bödecker, Wilfried **188**, 310
 Boeder, Heribert **63**, 123, **176**, 197, 390
 Böhle, Martin **164**, 336, 343
 Böhm, Reinhard **60**, **67**
 Böhm, Wolfgang 83, **137**, **140**, 216, 217, 224, 225, 303, 328, 334
 Böhme, Horst 8
 Boehme, Christian **187**
 Borneke, Michael **150**, 270, 271
 Böttcher, Peter **187**
 Böttger, Christian & 143, 237
 Böttcher, Christian **143**
 Böser, Wolfgang **180**, 422
 Bogen, Hans-Joachim 92
 Bohlke, Franz-Josef **141**, 226, 232, 253
 Bohnet, Matthias 110, **167**, 341, 348, 362, 364, 368, 378
 Bokern, Maria **151**, 276
 Boldt, Peter 92, **148**, 257, 258, 259
 Bonk, Mario **136**, 212
 van den Boom, Holger **61**
 Borgelt, Henriette **68**
 Bork, H.R. 90, **146**, **186**, 250, 251, 252
 Bottenberg, Ernst Heinrich 129, **180**, 425
 Braband, Jens **140**
 Brandes, Dietmar **71**, 97, 280
 Brandes, Dirk 115
 Brandes, Klaus 100, 269
 Brandstetter, Walter 117
 Brandt, Klaus-Peter 133, 450
 Brandtner, W. 252
 Brann, Georg **144**, 239
 Brasche, Elisabeth 126, 402, 416
 Braß, Helmut **57**, **59**, **63**, 83, **137**, 215
 Braun, Horst 115, **162**, 337, 338
 Braun, Thomas **167**
 Brauns, Adolf 95
 Braunsberger, Ulrich **171**, 379, 380

Name/Seite

Breide, Stephan 120, **172**
 Breit, Gotthard 52, 131, **181**, 430, 446, 447
 Breitzkreuz, Hubert 90, **145**, 247
 Breker, Johannes **147**
 Bresler, Dietmar 133
 Breukelmann, Alfred **154**, 297
 Breust, Jürgen **142**
 Brinker, Tobina **176**, 392
 Brinkmann, Karl 120, 380
 Brockhaus, Rudolf **60**, 110, **164**, 341, 345, 348, 364, 368, 378
 Brockstedt, Emil **155**, 298
 Brodersen, Sönke **166**
 Broer, Helfried **141**, 219, 396
 Brömer, Herbert 88, **143**, 235, 236, 336
 Broistedt, 420
 Brommundt, Eberhard 110, **165**, 351, 352, 369
 Bronner, Joseph 113
 Brosowsky, Bettina **154**, 295
 Brückner, Thomas 115, **165**
 Brüers, Dirk **79**
 Brüggemann, Jochen 98, **152**, 287
 Brüser, Peter 110, **164**, **165**, 349
 Bruhnke, Detlev **148**, 258
 Bruhns, Martin **188**
 Brunner, Dirk 126, **164**, 344, 404
 Brunner, W. 417
 Bruns, Wolfgang **140**, 220
 Buchholz, Jörg **164**
 Buchholz, Klaus 97, **187**, **188**, 265
 Buchholzer, Paul **187**
 Buchwald, Wolf-Peter **172**, 202, 386, 387
 Buck, Dieter 126, 401, 404, 405, 418, 419
 Buck-Emden, Rüdiger **141**, 223
 Büscher, Eckard **60**
 Büse, Kunigunde 128, **176**, 395, 396, 412, 413
 Büttner, Lieselotte 1
 Budelmann, Harald **158**, 328
 Bunert, Uwe **188**
 Bunte, Dieter **158**, **167**, 346, 390
 Bunte, Karl Dietrich 347
 Burde, Klaus **61**, 83, **137**, 212, 218
 Burgschmidt, Ernst **63**, 123, **177**
 Burkhardt, Armin 125, **176**, 393
 Burkhardt, Berthold **63**, 102, **154**, **155**, 298
 Burkhardt, Werner 443
 Burmeister, Hans-Otto 98, **150**, 270, 271, 272
 Burmeister, Jörg **79**
 Busch, Wolfgang **72**
 Buschulte, Winfried 113, 346
 Buss, Johann 109
 Buttersack, Christoph **188**
 Bziuk, Wolfgang **174**, 387

Name/Seite

C

Calließ, Jörg 126, 408
 Cammenga, Heiko 92, **149**,
 Carls, Peter 88, **145**, 245, 246
 Castritius, Helmut **58**, 123, **178**, 197,
 406, 407
 Celebi, Ahmet **172**
 Cherniavsky, Vladimir 83, **141**, 223
 Chen, Shun-Ping **172**
 Choi, Seung-Kuk **174**
 Claußen, Thies **158**, 308, 309, 310
 Clemens, Guntram **171**
 von Collani, Gernot 97, **153**, 289, 290,
 291, 292
 Collins, Hans-Jürgen **62**, **63**, 105, **157**,
160, 325, 326, 327
 Collins, John 92, 287
 Cordes, Heinrich 92
 Cordes, Jutta 97
 Cordes, Ralf **141**, 205, 222, 223, 449
 Corsten, Hans 83, **141**, 233
 Cramer, Elke **68**
 Cramer, Friedrich 95
 Crone-Münzebrock, Henrik **149**, 261, 262
 Czader, Heinz **73**
 Czygan, Gerald **80**

D

Dämmgen, Ulrich 90, **146**, 251, 252
 Daginnus, Michael **172**
 Dahlke, Eberhard 55, 131, **185**, 441, 442
 Dalchow, Claus 251
 Dallmann, Raimond 108, **157**, 312, 313
 Damann, Udo **184**, 335, 443
 Dannhauer, Dieter **171**
 Das, Arabindo 114, 346
 Dathe, W. 54
 Daum, Josef 124, 196, 395
 Day, Martina **61**
 Decker, Ingo 116, **168**, 367
 Deckwer, Wolf-Dieter 92, 264
 Degner, Ralf **164**, 335, 349
 Dehmel, Günther 121, **174**, 386
 Dehne, Regina **150**, 271
 Dempwolf, Karl-Rudolf 106
 Denker, Dietrich 117
 Derhake, Thomas 116, **165**, 350
 Deters, Rolf 106
 Dette, Hans-Henning 108, **160**, 325, 327
 Dettmer, Klaus **144**, 237, 238, 370
 Deutsch, Werner 92, **153**, 195, 290, 291,
 292
 Diederichs, Ulrich 107, **158**, 312
 Dierich, Barbara **151**, 275

Name/Seite

Dierks, Ulrike Stefanie **57**
 Diener, Susanne **152**
 Diepen, Peter **162**
 Dietert, Tilko 242
 Dietrich, Walter 105
 Dinkler, Dieter 107, **157**, 312, 313
 Dinse, Holger **174**
 Diestel, Heiko 107, **161**, 326
 Dix, Brigitte **187**
 Dizioğlu, Bekir 110, **166**, 354, 355
 Dobbernack, Reinhold 108, **158**
 Döge, Gottfried 92, **148**, **149**, 260, 261,
 262, 263
 Dörger, Stephan **154**
 Dörschlag, Siegfried **160**, 308, 322, 323
 Doetsch, Karl Heinrich 110
 Dolle, Michael **174**
 Dombach, Giselher **148**
 Dominik, Hans **172**
 Donnerstag, Achim **167**
 Dowling, Michael **137**, 216
 Doyé, Peter 53, **58**, 129, **182**,
 435, 436, 437
 Dräger, Jörn 125, **176**, 393, 394, 395
 Dreeskamp, Herbert **62**, 92, **136**, **148**,
149, 261, 262, 263
 Dreves, Otto 103
 Drewes, Uwe 105, **160**, 195, 308, 323, 324,
 325
 Drewitz, Michael **155**, 202, 301
 Drews, Christina **145**
 Drexler, Peter 124, 203, 399
 Droese, Siegfried **158**, 307, 309, 310
 Dross, Reinhard **58**, **59**, 129, **182**,
 203, 447, 448
 Droste, Annegret **154**, 296
 Drückler, Klaus **150**, 270, 272
 Duda, Antje **187**
 Duddeck, Heinz **77**, 105, **157**, 306,
 307, 312, 313, 328
 Dümpert, Peter **73**
 Düsterdieck, Peter **59**, **71**
 Düvel, Hans 129
 Dziadzka, Alfred **64**, **154**, 295

E

Ebeling, Bernd 207, 450
 Ebeling, Eckardt 133, **150**, 270
 Ebeling, Karl-Joachim 118, **172**, **385**, **389**
 Eberle, Paul 92, **152**, 286, 287
 Eckhardt, Hanskarl **60**, 118, **171**,
 381, 382, 383
 Edelmann, Walter 129, **180**, 425, 426
 Eggeling-Ronzi, Maria 126, 404, 417
 Ehlers, Joachim 123, **177**, **178**, 197, 406, 407

Name/Seite

Ehlers, Karsten 117, 341
 Ehmke, Adelheid 98, **151**, 193, 274, 275, 276, 391, 429
 Ehrhardt, Sonja 98, **148**
 Ehrich, Hans-Dieter 83, **140**, 220, 221
 Ehrig, Hans-Jürgen 107, 322
 Eibl, Hansjörg 95, 267
 Eichler, Andreas 88, **144**, 239
 Eigen, Manfred 95, 244, 262, 288
 Eilers, Jürgen 108, **160**, 324
 Eilert, Udo 97, **151**, 275
 Eisenberg, St. 367
 Eisermann, Walter 52, **59**, **77**, 129, **179**, 419
 Ekelhof, Bernhard **188**
 Elephtheria, Catsevilas **60**
 Elligsen, Rolf **137**, 213
 Elsner, Rudolf **78**, 118, **172**, 386, 389
 Eltermann, Heinz 83, **136**
 Engel, Volkhard 126, 418
 Engeleiter, Hans-Joachim **78**, 83, **141**, 218, 225, 230, 231, 329
 Engelhard, Ludwig 89, **145**, 243
 Engelhardt, Ulrich 47, 98, **149**, 268, 269
 Engels, Gregor 86, 221
 Ensthaler, Jürgen 46, 86, **142**, 233, 420
 Erdmenger, Manfred **60**, 131, **182**, 197, 435, 436, 437
 Erk, Adil 118, 383
 Erke, Heiner 92, **153**, 290, 291, 292
 Ernesti, Bernd **141**, 224
 Ernst, Ludger **147**, 260, 269, 277
 von Esbeck-Platen, Hans-Hinnerk 109
 Euler, Robert 91, 249
 Eulitz, Jörg **160**, 322, 323
 Eversberg, Bernhard **71**
 Ewe, Henning 89

F

Färber, Peter **63**, 102, **155**, 202, 301, 302
 Falius, Hans-Heinrich 96, 98, **147**, 257
 Falk, Sigurd 105, **158**
 Faust, Berno 90, **146**, 251, 252
 Feiertag, Rainer **59**, **159**, 227, 255, 304, 320, 321
 Feige, Andreas 131, **180**, 427
 Fellenberg, Günther 92, **151**, 194, 195, 202, 279
 Fendt, Hermann 8
 Fengler, Wolfgang 108, **159**, 227, 319
 Fertig, Jürgen 91, 243
 Fiedler, Gudrun **58**, 203
 Fild, Manfred 92, **147**, 256, 257

Name/Seite

Fischer, Burkhard **171**, 382, 383
 Fischer, Frank R.H. **66**
 Fischer, Hermann 195, 267, 277, 288
 Fischer, Manfred 104
 Fischnich, Otto 96
 Flachsbar, Bergit **179**, 421
 Flachsenberg, Paul 8
 Flaig, Wolfgang 96
 Fleischer, Bernd **149**
 Flindt, Roland **147**
 Försching, Hans 114, 342
 Förster, Klaus-Jürgen 85, **137**, 216
 Fontaine, Josef 116, **167**
 Form, Peter 105, **159**, 319, 389
 Forndran, Erhard **57**, **63**, **77**, 129, **181**, 197, 429, 430, 446, 447
 Fouckhardt, Henning **172**
 Frank, Hannelore **75**
 Frank, Jörg **169**, 370, 371, 372
 Franke, Bernd **174**
 Franke, Gabriele **60**, **62**
 Frankenfeld, Thomas **188**
 Franz, Gotthard 8
 Freckmann, Norbert **177**, 397
 Frenzel, Claudia **152**, 283
 Frenzel, Ekkehard **184**
 Fricke, Hans 105, 120, **159**, 387
 Fricke, Reiner 49, **58**, **60**, 123, **176**, 203, 204, 391, 392, 449
 Friebe, Ekkehard 113, 365
 Friedrich, Peter 87, 221
 Friedrichsen, W. **166**, 356, 357
 v. Frisch, Otto 96, 100, 284
 Fritzsche, Dagmar 126, 131, 415
 Fritzsche, Karl-Peter 197, 430, 446, 447
 Fröchling, Jürgen 203
 Fröse, Gero **160**
 Frühauf, Dieter 54, 131, **184**, 432, 433
 Frühsorge, Gotthardt 124, **176**, 394
 Führböter, Alfred **61**, **74**, 105, **160**, 307, 324, 325
 Führer, Claus **57**, **150**, 272, 273

G

Gabert, Gottfried 91, 247
 Gärtner, Manfred 121, **174**, 223, 388, 389
 Gagel, Walter 129, **181**
 Galensa, Rudolf 92, **149**, 268, 269
 Galling, Gottfried **63**, 92, **151**, 202, 279
 Garbrecht, Günther 105, **160**, 324
 Gartmann, Michael 133, **183**, 448, 449
 Gast, Klaus-Peter **156**
 Gaternmann, Harald **154**, 297

Name/Seite

Gay, Wolfgang **57**
 Gayen, Jan-Tecker 108, **159**, 226, 227,
 318, 319, 387
 Geitmann, Hans 8
 von Gerkan, Meinhard **64**, 102, **154**,
 294, 295, 297
 Gerke, Karl 105, **161**, 334
 Gerlach, Thomas **141**, 218, 225, 230, 329
 Gerlich, Gerhard 88, **144**, 242
 Gerloff, Holger **168**, 365
 Germann, Sigmar 91
 von Gersdorff, Bernhard 120
 Geßner, Wolf-Dieter **149**
 Gevatter, Hans-Jürgen 113, 339
 Gey, Wolfgang **62**, **73**, 88, **144**, 239
 Ghantovs, Nizar **79**
 Giesselmann, Frank **155**, 301, 302
 Giszac, Heinz 109, 328
 Glatzel, Gerhard **164**, 342
 Glemser, Oskar 8
 Gliem, Fritz 121, **174**, 223, 388, 389
 Glimm, Jochen 107
 Glienicke, Joachim 110, **164**, 334, 335,
 336, 349
 Glockentöger, O. 420
 Gmehling, Jürgen 97, **149**
 Gnisa, Frank **155**, 301
 Gockell, Berthold **61**, 102, **156**, 300,
 301
 Goebel, Ingeborg 115, **165**, 353
 Goede, Hans-Jochen **154**, 296
 Goehrmann, K.E. 87, 230, 233
 Gönnert, Diethelm 106, 197, 327, 328
 Görlitzer, Klaus **63**, 92, **147**, **150**,
 271
 Gogolla, Martin 86, **140**, 221
 Golze, Susanne **182**, 447, 448
 Golze, Ulrich 83, **140**, 219
 Gorn, Friedemann **73**
 Gosebruch, Martin **78**, 123
 Gosmann, Andrea **65**
 Goubeaud, Friedrich 8
 Graband, Gerhard 123
 Gräter, Joachim 85, 86, **137**, 213, 214,
 224
 Graefenstedt, Michael **143**, 235
 Grahn, Walter 97, 98, **148**, 258, 259, 260,
 269, 277, 288
 Gramm, Werner 113
 Greger, Helga **58**
 Greinert, Lutz 206, 449
 Greubel, Dieter **187**
 Greive-Carlson 397, 398
 Groddeck, Annette **147**
 Gröger, Herbert 117, 343
 Gröhlich, Hubert **165**, 353
 Gröttrup, Hendrik 127

Name/Seite

Grözingen, Robert **80**
 Gronemeier, Karl-Heinz 55, 129, **185**,
 444, 445
 Gropp, Gabriele **154**
 Gross, Gerhard **164**
 Grosse, Heinrich 133, **182**, 447
 Grossert, Eberhard **158**, 307, 309, 310
 Grossmann, Christoph **154**, 295
 Großkurth, Klaus-Peter **61**, 105, **157**,
158, **188**, 303, 304, 311, 312, 328
 Gruber, Matthias **147**
 Grünefeld, Johann 98, **150**, 270, 272
 Grützmaker, Martin 89
 Grundke, Dietrich **145**, 246, 247, 305
 Grzeschkowitz, Rainer 108, **158**, 310
 Gudehus, Volker **159**, 227, 307, 320
 Günter, Horst **78**, 83, **142**, 225, 226,
 231, 329
 Guldager, Reinhard 102, **155**, 255, 298,
 299, 304, 321
 Gunkel, Peter **141**, **159**, 230
 Gunkler, Erhard 309, 310
 Guntner, John Lawrence 125, **177**, 389
 Gutsche, Klaus-Jürgen **63**, 129, **177**, **178**,
184, 440
 Gutz, Herbert 48, 93, **153**, 287

H

Haan, Jürgen 93, **151**, 273, 274
 Haase, Peter 133, 206, 450
 Habekost, Heinrich 105, 255, 304, 321
 Hackbarth, Thomas **172**
 Häusler, Franz **150**, 272, 273
 Haerendel, Gerhard 89
 Haefner, Frank **57**, 110, **168**, 335,
 366, 367, 368
 Hafermann, Udo 219
 Hagemeier, Rolf **73**
 Hagemeister, Stefan **141**, 230
 Hagen, Dietrich Eckhard 108, **158**, 310,
 311
 Hagen, Hans **60**
 Hahlweg, Axel **174**, 388
 Hahn, Carl H. 10
 Hahn, Harro 88, **144**, 240, 241
 Hahn, Matthias 53, **182**, 448
 Hahne, Mathias **165**, 354
 Halupka, Wolfram **162**, 337, 338
 Hamann, Hans-Jürgen **150**, 272, 273
 Hamel, Peter 117
 Hammad, Farouk 117, 351
 von Hamme, Thomas 356, 357
 Hampel, Andreas **143**, 235, 237
 Hanert, Helmut **93**, **152**, 281, 282
 Hannak, Bärbel **60**, **67**

Name/Seite

Hannemann, Klaus **152**, 285
 Hannken-Illjes, Jürgen **140**, 219
 Hannover, Hans-Otto 113, 349
 Hansen, Holger **161**, 306, 327
 Hansen, Peter **150**, 272, 273
 Hanßen, Karl-Joseph 89
 Hantos, Theodora 123, **177**, **178**, 406
 Harborth, Heiko 83, **137**, 214, 305, 334
 Harbs, Claus **187**
 Hardenberg, Klaus 86, **136**, 211
 Harms, Hans 52, 100, 280, 430
 Harms, Hermann 132, **181**, 446, 447
 Harms, Kai-Rüdiger **144**, 239
 Harms, Peter 100
 Harneit, Otto **174**
 Harstick, Hans-Peter **59**, 129, **183**, 439
 Hart, Franz 8
 Hartmann, Harro-Lothar **62**, 118, **174**, 387, 388, 389
 Hartmann, Kristiana 102, **156**, 302
 Hartmann, Thomas **77**, 93, **151**, 274, 275, 276
 Hartung, Wilfried 107
 Hassels, Ulrich **154**, 295
 Hasubek, Peter 129, **182**, 197, 434
 Hatje, Hans-Joachim 116, **168**, 228, 233, 366
 Hauenschild, Carl 93, **152**, 283
 Haupt, Ulrich 116, **165**, 350
 Hazelaar, M. 116, **162**, 337, 338
 He, Weisheng **164**
 Hecker, Friedrich Wilhelm 116, **165**, 352
 Heckmann, Friedrich **77**
 Hehne, Utz **161**, 327
 Heim, Lutz 98, **153**, 287
 Heinemann, Gerhard **169**, 374
 Heinrich, Christian **150**, 270
 Heins, Heidi **148**, 259
 Heintsch, Thomas **164**, 344
 Heipe, Ortwin 104, **154**, 295
 Heise, Fritz **179**
 Heiser, Manfred **168**
 Heisler, Herbert **184**
 Helal-Würdemann, Heyzam **183**
 Helberg, Walter 8
 Hellmann, Martin **167**, 360, 371
 Helling, Kerstin **58**
 Helmholz, Gerd 121, **169**, 370, 371, 372
 Hempel, Rainer 103, **155**, 298
 Hempelmann, Reinhold 265, 266
 Henke, Volker 108, **158**, 309
 Henkel, Volker **140**
 Henn, Walter 102
 Henne, Helmut 123, **176**, 197, 392, 394
 Hennige, Ute 133, 425
 Henshall, Gregory **165**

Name/Seite

Hentschel, Silke **148**
 Hentze, Joachim 83, **142**, 207, 226, 232, 383, 449
 Henze, Frank **172**
 Herden, Jens **58**, **60**
 Hering, Knut 105, **157**, 313, 328
 Hermanns, Rita **159**, 308, 316, 317
 Hermansen, Björn **160**, 326
 Herr, Peter **140**, 221
 Herrenberger, Justus **62**, **78**, 102, 197, 297
 Herrmann, Andreas 88, **146**, 202, 250, 253
 Herrmann, Edgar **148**
 Hesse, Jürgen 89, 90, **143**, 235, 237
 Hesse, W. 133
 Hesselbarth, Hanfried **165**, 353
 Hesselmann, Frau **147**
 Hestermeyer, Andreas **174**
 Heuer, Wilhelm 47, 98, **150**, 270, 272
 Heuermann, Hartmut **57**, **58**, 123, **177**, 396, 397
 Heusler, Helmut 114, 356, 357
 Hey, Helmut 116, **162**, 340
 Heydemann, Gerhard **188**
 Heyder, Ulrich 51, **77**, 124, 125, **178**, 203, 408, 410, 411
 Heyer, Gernot **60**
 Heyn, Dieter **171**, 380
 Hickel, Erika 93, **150**, 193, 195, 267, 276, 277, 288, 338
 Hidalgo-Serna, Emilio 125, **177**, 401, 403, 405, 419
 Hilbert, Thomas **187**
 Hilbig, Jens Otto **165**, 352, 369
 Hillebrandt, Gert 86, **137**, 215
 Himmelmann, Gerhard **77**, 129, **181**, 429, 430, 444, 446, 447
 Hinkelmann, Wilhelm 98, **151**, 280
 Hinken, Johann 118, **172**, **172**, 384, 389
 Hinsken, Ludger **161**, 255, 333
 Hinz, Gerhard 103
 Hinz, Holger **75**
 Hirschberger, Heinz **161**
 Höfle, Gerhard 96, 267
 Höhl, Hans Leopold 10
 Höltje, Gerhard 114
 Hoetker, Konrad **155**
 von Hofe, Hans Christian 114
 Hofmann, Robert **73**
 Hoffmann, Günter **179**
 Hoffmann, Joachim **57**
 Hoffmann, Karl R. 8
 Hoffmann-Parmentier, Patricia 127, 402
 Hohenstein, Uwe **140**, 221
 Hohlfeld, Klaus 91
 Holdorf, Rainer **59**, **67**
 Hollmann, Reinhild 54, 132, **184**, 440

Name/Seite

Holzenkämpfer, Peter **158**, 303
 Honegger, Peter 8
 Hoof, Dieter 129, **179**, 421
 Hopf, Henning **77**, 93, **148**, 258, 259
 Hoppe, Hans-Hermann 124
 Hoppe, Sabine **156**, 300
 Hoppe, Torsten **150**, 271
 Horn, Klaus 110, **162**, 339, 340, 341,
 348, 364, 368, 378
 Horneber, Ernst-Helmut **59**, 118, **171**,
 371, 377
 Horstkötter, Marianne 203
 Hortig, Hans-Peter 117, 362
 Hosser, Dietmar 105, **157**, **158**, 308, 310,
 311, 328
 Hoyer, Frank **187**
 v. Hoyningen-Huene, Jürgen 91
 Huang, Zhiqiang **79**, **171**
 Huber, P. Reinhold 114, 349
 Huck, Bernhard **143**, 235, 237
 Huhnke, Dieter 121, **169**, 372, 373, 372
 van der Huir, Rainer **171**, 378, 379, 380
 Hummel, Dietrich 110, **164**, 343
 Hupe, Helmut **171**, 381

I

Imker, Henning 51, 132, **180**, 424
 Inhoffen, Hans Herloff 93

J

Jacob, Heinrich 115, 117, 228, 344, 345,
 389
 Jacob, Thomas **164**
 Jacobs, Carsten 116, **162**, 341
 Jäger, Frank **143**, 235, 336
 Jaenicke, Joachim 84, **136**, 210
 Jagemann, Lothar **66**
 Jagnow, Gerhard 96, 281
 Jahnke, Monika **60**
 Jahr, Rüdiger 89
 Janke, Klaus 132, **185**, 444, 445
 Janssen, Chr. 84
 Janssen, Gerhard **60**, **136**, 210, 211
 Jansen, Sarah 277
 Jens, Karin 48, **152**, 282
 Jentzsch, K. 54
 Jeschar, Rudolf **78**
 Jördening, Hans-Joachim 98, **147**
 Johansen, Christian 202, 387
 John, B. 251
 John Klaus 202
 Jonas, P. 49, **174**
 Jung, Harald **143**, 235, 236, 336, 388

Name/Seite

Jung, Peter 122
 Jungnickel, Wolfgang 239, 240
 Just, Kerstin **151**, 279

K

Kaczmarek, Angelika **73**
 Kähler, Robin 98, 203
 Kämmerer, Günter **187**
 Kämpen, Kurt **72**
 Kärner, Hermann **63**, 118, **168**, **171**,
 378, 379, 383
 Kaether, Willy 10
 Kagermann, Henning 89
 Kahl, Matthias **159**, 316, 317
 Kahmann, Henning **155**, 254, 299, 300, 329,
 412
 Kahnert, Halwart **150**, 270
 Kahsnitz, John **149**
 Kaiser, Hermann 133, 208, 451
 Kalbitz, Holger **59**
 Kamitz, Reinhard 121, **171**, 377
 Kammer-Gohr, Hannelore **183**
 Kamp, Gunnar 349
 Kamp, Norbert 123, **178**
 Kanjahn, Diethelm **149**, 268
 Kanold, Hans-Joachim 84, **137**, 213
 Kapitz-Fecke, Petra **153**, 287
 Kappmeyer, Christian **79**
 Karwath, Karl Emil 114, 344
 Kaschade, Hans-Jürgen **61**
 Kathe, Ludger 51, 132, **179**, **180**, 423
 Kayser, Rolf **59**, **73**, **75**, 105, **159**,
 321, 322
 Keckstein, Veronika 104
 Kehne, Gerd 108, **161**, 304, 305, 329,
 330, 331
 Kemnitz, Arnfried **137**, 214, 305, 334
 Kerl, Klaus 93, 261, 262, 263, 277, 288
 Kerie, Hanfried **68**, 116, **149**, **166**,
 354, 355
 Kern, Axel **174**
 Kersten, Martin 89
 Kertscher, Heiner 324
 Kertz, Walter **59**, 88, **145**, 193, 243,
 338
 Keßler, Franz-Rudolf **61**, **63**, 88, 108,
143, **167**, 237, 238, 277, 370
 Keßler, Wolfgang **159**
 Keune, Herbert **58**, 129, **184**, 432, 433
 Keyser, Uwe 90, **143**, 235, 236, 237
 Kiel, Michael **158**, 310, 311
 Kind, Dieter 120, 380
 Kindel, Wolfgang **164**, 344
 Kinkel, Wolfgang 203
 Kirchhof, Hans-Jürgen **167**, 234, 363

Name/Seite

Kirchhoff, Jens **168**, 228, 366
 Kirchner, Johannes-Henrich 84, **141**, **142**,
 194, 206, 231, 293, 351, 368, 411, 449
 Klaassen-Uhde, Helmut **155**, 298
 Klamann, Uwe **81**
 Klauke, Sabine **59**
 Klebe, Karl-Heinz **67**
 Klein, Günter 107, **169**, 317
 Klein, Joachim 93
 Klein, Udo **172**
 Kleinau, Hans-Joachim 100, 269
 Kleinschmidt, Eberhard 50, 125, **177**, 400,
 401, 402
 Klenke, Werner 110, **167**, 360, 361, 364,
 370, 371
 Klepp, Gabriele 121, **171**, 380
 Klesen, Maike **59**
 Kliegel, Wolfgang 93, **150**, 270
 Klimbingat, Gerd **73**, 101
 Klingel, Hans 93, **152**, 283
 Klinger, Martin **172**
 Klöcker, Ingo 114
 Kloß, Klaus-Peter 104, 302
 Klotz, Günter **162**, 340
 Knaak, Uwe **174**
 Knäbel, Christine **141**
 Knarr, Norbert **136**, 210
 Knebel, Ingrid **61**
 von Knesebeck, Dietrich **180**, 425
 Knoblauch, 252
 Knoop, Hans 107
 Knüpfer, Joachim **159**, 316, 317
 Knust, Jürgen 127, 417
 Kober, Axel **172**
 Koch, Eckart **63**, 84, **136**, **141**, **142**,
 197, 232, 233
 Koch, Robert **153**, 289
 Koch, Uwe **142**
 Kock, Hinrich **161**, 304, 305, 330, 331
 Kodoll, Werner 121, **171**, 336, 378, 379,
 380, 381
 Köhler, Klaus 109, 255, 304, 321
 Köhler, Peter 86, **137**, 215
 Köhler, Uwe 117, 364
 Kölsch, Rainer **65**, **66**
 Könnecker, Bruno **67**
 Köpke, Jürgen **154**, 295
 Köppen, Winfried **144**, 238
 Körner, Karl-Hermann 50, **77**, 123, **177**,
 400, 401
 Körner, Roland **166**
 Köster, Bernd **145**, 241
 Koll, J., 250
 Kollmann, Gerald **160**, 326
 Kommallein, Stefan **164**, 343
 Komoll, Ralf 116, **166**, 356, 357
 Konietzko, Andreas **158**, 311

Name/Seite

Konstanzer, Josef 10
 Koppenwallner, Georg 115, 347
 Kordina, Karl **78**, 105, **157**, **159**, **188**,
 307, 309, 310, 328
 Kornexl, Dietrich **71**
 Kortegast, Detlef **73**
 Kose, Volkmar 122, 377
 Kossatz, Gerd 114, **187**, 365
 Kossira, Horst 110, **164**, 342
 Kosyna, Günter **59**, 110, **166**, 357,
 358
 Kowalsky, Hans-Joachim 84, **136**, **172**
 Kozik, Jan-Luc 127, 416
 Kraas, Hans-Joachim **140**
 Kracht, Gerhard **157**, 313
 Krämer, Klaus **67**
 Krämer, M. 252
 Kraemer, Friedrich-Wilhelm 102
 Krah, Claudia **141**, 230
 Krahn, Edgar **174**
 Kramer, Carsten **150**, 271
 Kramer, Friedhelm 114
 Kramer, Henning **169**, 376
 Krampf, Lore **158**, **188**, 311
 Kratz, Matthias **73**, 200
 Kratz, Wolfgang **187**
 Krause, Bernd **61**
 Krause, Martin **149**, 202, 268, 269
 Kreißl, Hans-Ulrich **136**, 210
 Krense, Gunter **64**
 Kretschmer, Alfred **188**
 Kreuzer, Hans 8
 Kreykenbohm, Bernd **154**, 295
 Kreyßig, Jürgen **174**, 224
 Krieger, J. 203
 Kristen, Martin **166**, 354, 355
 Kroepelin, Hans 93, **149**, 265
 Krohm, Hartmut 127, 405
 Krohn, Karsten 93, **148**, 258, 260
 Krüger, Christiane **77**, 127
 Krüger, Mario 403
 Krüger, Michael **169**
 Krüger, Sigrun 22, **62**, **67**
 Kruse, Gunther **162**, 340
 Kruse, Klaus **160**
 Kruse, Rudolf **59**, 84, **141**, 205, 222,
 223, 449
 Kruse, Thomas 317
 Krutemeier, Frank **169**, 374
 Kublik, Frithjof **60**, 306, 335, 353, 354
 Kuder, Jürgen 51, **178**
 Kuder, Ulrich 405
 Kühn, Klaus-Dieter **168**, 365
 Kühne, Thomas **141**, 222
 Kühne, Uwe **137**, 213, 335
 Künne, Reiner **73**
 Küpper, Thomas **164**, 345

Name/Seite

Küssner, Dietrich **182**, 448
 Kuhn, Michael **59**
 Kuhnen, Volker 296
 Kulemann, Thorsten **172**
 Kulke, Erich 102
 Kulke, Rüdiger **155**
 Kunze, Ulrich 118, **169**, 244, 376
 Kurth, Gottfried 93

L

Lacmann, Rolf 93, **148**, 261, 262, 263
 Lämmke, Axel 104, 109, **188**, 312
 Lakebrink, Markus 124
 Lamberg, Peter 85
 Landau, Gerd 93, **153**, 294
 Landrath, J. 381
 Lang, Siegmund 47, 98, **148**
 Lange, Anke **171**, 378, 379, 380
 Lange, Bernd-Peter 123, **177**, 397
 Lange, Günter 112, 132, **168**, **182**, 368,
 433, 434, 435
 Lange, Helgard 48, 98, **153**, 294
 Lange, Stephan **160**, 325, 326
 Langenberg, Wolfgang 296
 Langeheine, V. 396, 412, 413
 Langendörfer, Horst 84, **141**, 222, 223
 Lanz, Wolfgang 67
 Larink, Otto 93, **152**, 283, 284
 Laschkowski, Elke **57**, **65**
 Latz, Kersten **158**, 315, 316
 Laube, Martin **158**
 Lauenstein, Detlev 133, 433
 Lautz, Günter 118, **169**, 244, 370, 376
 Lebowsky, Fritz 121, **172**, 387
 Leck, Michael **158**, 311
 Lecoœur, Pierre 134, **182**, 234, 245, 330,
 416, 438
 Lehmann, Detlef **162**, 338
 Lehmann, Jürgen 114, 361
 Lehmbruck, Manfred 102
 Lehna, Verena **148**
 Lehrach, Karlheinz **159**, 226, 227, 307,
 308, 318, 319
 Leilich, Hans-Otto 118, **174**, 223, 229,
 385, 387, 388
 Leimer, Hans-Peter **159**, 305, 306, 317, 318
 Leinemann, Wolfgang 87, 233
 Leithner, Reinhard 112, 195, 361, 364
 Lemcke, Paul 10
 Lemke, Gundela 104, **156**, 302
 Lempfer, Karsten **187**, 365
 Lendt, Benno 116, **167**
 Lengenfelder, Luitgar 101, **153**, 294, 440
 Leonhard, Werner **61**, 118, **169**, 341,
 348, 364, 373, 374, 378, 383

Name/Seite

Leonhardt, Fritz 8
 Leseberg, Dieter **71**
 Leukefeld, J. 355
 Leutz, Hermann 107
 Lie, Jung Sun **141**
 Liebau, Gerhart 114
 Lieberei, Reinhard 93, **151**, 278, 280
 Lieberum, Rolf 132, **182**, 433, 434, 435
 Liebmann, Christiane 127, 413
 Liebrecht, Rainer **168**, 365
 Liedtke, H. 396, 413
 von Lienen, Horst 84, **137**, 213
 Lierse, Eleonore **68**
 Liess, Reinhard 51, **60**, 123, **178**,
 197, 405
 Lind, Volker 104, 298
 Lindmayer, Manfred **63**, 118, **171**, 336,
 380, 381, 383
 Lindner, Klaus 85, 217, 288, 293
 Linhardt, Margarete **183**
 Link, Gabriele 125, **177**, 398
 Link, Viktor **61**, 123, **177**, 397
 Linnemann, Eta 130
 Linoh, Karin **147**
 Lion, Siegfried **171**, 379, 380
 Lipeck, Udo 86, **140**, 221
 Liske, Eckehard 97, **152**, 285
 Löbbecke, Carl-Friedrich 10
 Löffler, Hans-Jürgen 112, **167**, 336, 360,
 364
 Löhmannsröben, Hans-Gerd 99, 100, **149**,
 263
 Löwe, Arno 93, **137**, **149**, 264
 Löwen, Rainer 84, **136**, 210, 211
 Lohmann, Sabine **137**, 215, 218
 Lompe, Klaus **57**, **60**, **77**, 123, **178**,
 189, 408, 409, 410
 Loock, R. 49, 390
 Look, Petra **147**
 Lorke, Michael 99, **150**, 271
 Lotz, Kurt 85
 Louis, Hans-Walter 87, 194, 208, 221, 450
 Lubkowitz, G. **150**, 270
 Ludewig, Hans-Ulrich **64**, 125, **178**,
 406, 407
 Luebke, Reiner 373
 Luehr, Hermann **145**
 Lünzmann, Hannes **166**
 Lüttge, Dieter 100, 292
 Luttmann, Heinrich-Paul **183**, 443
 Lyle, Christopher **167**, 363

M

Mähnß, Jürgen **172**
 Märgner, Volker 121, **174**

Name/Seite

Mahler, Ingrid **155**, 254, 299, 300, 329
 Maier, Christian **149**, **169**, 375
 Maier, Hans Gerhard 94, 268, 269
 Maier, Wolfgang 108, **157**
 Malorny, Winfried **158**, 311
 Maniak, Ulrich **60**, 106, **160**, 325, 326
 Marciniak, Friedhelm 133, 205, 450
 Marek, Ute 202
 Marschall, Siegfried **68**
 Marten, Wolfgang 116
 Martens, Peter 104
 Martin, Hans 133, 206, 449
 Martin, Rainer **154**, 296
 Marutzky, Rainer **187**
 Mathiak, Karl 84, **137**, 213, 214, 335
 Mathis, Wolfgang 120, **171**, 377
 Mattauch, Hans 50, 123, **177**, 400, 401
 Matthies, Hans-Jürgen **64**, 112, **166**,
 339, 356, 357, 359, 383
 Matzeit, Andreas **168**, 335, 367
 Maurach, Gregor 50, 123, **177**, 390, 401,
 402
 Mauthe, Jürgen-Helmut 100, 292
 May, Eberhard 97, 99, **152**, 285, 286, 294
 Mayer, Hubert 97, 100, 266, 287
 Mecke, Wilhelm 106
 Mehlhorn, Lutz **187**
 Meibeyer, Wolfgang 88, **146**, 252, 253
 Meier, Klaus-P. 317
 Meier, Uwe **172**
 Meissner, Hans-Joachim **155**
 Mengersen, Christian 99, **148**, 262, 263,
 269, 288
 Mengersen, Ingrid 85, 214
 Menke, Christoph **57**, **61**, **167**
 Mennen, Josef 8
 Menzel, Erich 88, **143**
 Mertens, Wolfgang 107, **160**, 324, 327
 Mertinatsch, Peter **174**, 388
 Messer, Hans 10
 Messner, Wilfried **159**, 226, 227, 307,
 308, 318, 319
 Metz, Helga **181**
 Metzdorf, Jürgen 90, 238, 239
 Meyer, Annegrete **148**
 Meyer, Friedrich-Wilhelm 116, **164**, 345
 Meyer, Hansgeorg 122
 Meyer, Klaus-Dieter 91, 246
 Meyer, Michael 85, 230
 Meyer, Peter **58**, **84**, **137**, 215, 218
 Meyer, Ralf 108, **157**, 307, 312, 313
 Meyer, Ulrike **168**
 Meyer-Dohm, Peter 134
 Meyer-Ottens, Klaus 109, **188**, 310, 311
 Meyer-Willner, Gerhard 132, **179**, 419,
 420, 422
 Michael, Holger **153**

Name/Seite

Michalides, Axel **59**
 Michalik, Harald **174**
 Micko, Hans Christoph 94, **153**, 198, 289,
 290, 293
 Mieke, Dierk **187**
 Mielke, Thomas 116, **168**, 228, 233,
 366
 Mignat, Christian **151**, 274
 Milbrandt, Horst **160**
 Milde, Wolfgang 127
 Mitschke, Manfred **63**, **77**, 112, **162**,
 193, 337, 338, 339, 357, 359, 383
 Moderhack, Dietrich 94, **150**, 270, 271
 Möhlen, Hartmut 116, **168**, 365
 Möller, Dietrich **61**, 106, **161**, 304,
 305, 329, 330, 331, 334
 Möller, J. 356, 375
 Möller, Meinhard **137**, 214
 Mönkemeyer **162**
 Möser, Rolf **169**, 370, 371, 372
 Mohmeyer, Gunnar **165**, 350
 Mollenhauer, Johann Joachim **68**
 von Monkiewitsch, Lienhard **61**
 Mortzfeld, Peter 127, 403
 Mosebach, Helmut 121, **171**, 381, 382
 Mrowka, Wolfgang **98**, **152**, 284
 Mühlradt, Peter F. 96, 267
 Müller, Cornelia 98, **153**, 289
 Müller, Friedrich-Wilhelm 134, 425
 Müller, Gerd-Jürgen 132, **184**, 202, 431,
 432
 Müller, Hans Robert **78**, 84, 355
 Müller, Heinrich 117, 341
 Müller, Herbert **59**, 112, **166**, 339,
 357, 359, 383, 415, 416
 Müller, Hermann 127
 Müller, Horst 116, **167**
 Müller, Jens **166**
 Müller, Joachim **60**
 Müller, Kai **169**, 374
 Müller, Karl-Ludwig 50, 125, **177**, 400,
 401, 403
 Müller, Klaus **61**, 88, **144**, 241,
 242
 Müller, Klaus-Peter **71**
 Müller, Michael **158**, 315, 316
 Müller, Reinhard **174**, 229, 388
 Müller, Ursula 127, 404, 418
 Müller-Goymann, Christel **98**, **150**, 276
 Müller-Hurtig, Reinhard 99, **148**, 266
 Müller-Luckmann, Elisabeth 94, 291, 293
 Müller-Pohle, Hans 85
 Müller-Reineke, Ruth 127, 396, 418
 Müller-Schweinitz, Günter **130**, **185**, 441
 Münnich, Fritz **58**, **62**, **63**, 88, **143**,
 235, 236
 Musmann, Günter 90, **145**, 244

Name/Seite

N

Näveke, Rolf 94, **152**, 282
 Nagel, Beate 71
 Nauck, Joachim 132, **179**, 205, 421, 422, 441, 450
 Naujoks, Elke **148**
 Necker, Tyll 10
 Nee, Lothar **166**, **358**, **359**
 Nehring, Peter 95
 Neisecke, Jürgen **188**
 Nelle, Dietrich **156**, 301
 Neuber, Eva-Maria 99, **151**, 281
 Neugebauer, Leonore **149**, 221
 Neuhäuser, Hartmut **60**, 88, **143**, 235, 237
 Neuhaus, Ronald **143**, 235
 Neumann, Detlev **164**, 342
 Neumann, Horst 107, 322
 Neumann, Werner **152**
 Nicklaus, Ralf 99, **152**, 284
 Nieder, Jürgen **58**, 97, **144**, 238
 Niedner, Roland 277
 Niemann, Wolfgang **171**, 381, 382
 Nies, Reinhard 90, **144**, 238
 von Niessen, Wolfgang **60**, 94, **148**, **149**, **261**, **262**, **263**, **264**
 Nimbach, Norbert **58**, **67**
 Nippert, Klaus **77**, 99, **153**, 289, 291, 293
 Nitzsche, Ulf 116, **162**, 341
 Nobrega Duarte Soares, Maria Theresa 127, 404, 418
 Noormann, Harry 131, 448
 Nübold, Peter **73**, 125, 244, 415
 Nührg, Eckhard 127, 403

O

Oberbeck, Gerhard **78**
 Oberschmidt, Gerhard 202
 Oberheide, Karl 12
 Oehmingen, Thomas **147**
 Oelrich, J. 307, 324
 Oelrich, Karl Heinz 123, **178**, 406, 407
 Ölschlägel, Claudia **57**
 Oesterlen, Dieter 102
 Oertel, Thomas 203
 Ohmann, Friedrich 8
 Ohnesorge, Klaus-Walther 90, **146**, 253
 Ohse, Walter **59**
 Oldekop, Werner **63**, 112, **167**, 347, 362, 363, 364
 Olsen, Karl Heinrich 89
 Oppermann, Hans-Peter **184**
 Ostermoor, Stephen **61**

Name/Seite

Ostertag, Roland 48, 102, **154**, 198, 296, 297
 Oswald, Margit 100, 292
 Ott, Udo 84
 Othmer 251
 Otterbach, Carol 127, 414
 Ottl, Dieter 115, 116, **165**, 352, 353

P

Pahlitzsch, Gotthold 112, 365, 368, 368
 Palm, Wolf-Ulrich **149**, 261
 Paolim, Kemara **64**, **166**, 356, 357
 Parmeggiani, Andrea 97
 Paschen, Heinrich 106
 Pasternak, Hartmut 314
 Paulus, Erwin 118, **172**, **174**, 224, 386, 389
 Pause, Hans 8
 Pearson, Sir Denning, J.P. 8
 Peil, Udo 108, **157**, 314
 Peisker, Wolfgang 132, **185**, 198, 444, 445
 Pekrun, Martin 112, **166**, 358
 Pellegrini, Albert **188**
 Pentermann, Willi 116, **167**
 Pentsch, Hans-Georg **59**
 Perbix, Wolfgang **158**, 311
 Perez, Ubaldo Ramon 125
 Perkins, Christopher 128, **177**, 398, 399
 Petermann, Hans 107, 358
 Petermann, Hartwig **77**, 112, **166**
 Petersen, Helmut 131, 134, **157**, 424
 Petersen, Maritta 314
 Petras, Hans-Henning **136**, **137**
 Petras, Knut 215, 216
 Piefke, Frank 85, 216
 Piepenburg, Werner 107
 Pieper, Bärbel **58**
 Pieper, Klaus 103, **155**
 Pierick, Klaus **58**, 106, **159**, 226, 227, 307, 308, 318, 319
 Pierre, Alain **59**, 128, **177**, 400, 402, 403
 Piesch, Heike **64**
 Pingel, Tracy **181**
 Pinkvos, Heiko **143**, 235
 Plettner, Bernhard 8
 Plinke, Burkhard **187**
 Plonski, Thomas 108, **158**, 315, 316
 Plumeyer, Klaus **157**, 314
 Pöehler, Chr. 218, 225, 230, 231
 Pöhlmann, Wolfgang 130, **182**, 420, 447, 448
 Pöls, Werner 124
 Pogrzeba, Gerhard **141**, 219

Name/Seite

Pohl, Friedrich 9
 Pohl, Hans-Wilhelm 116, 342
 Pohl, Walter 88, **145**, 246, 247, 305
 Pohlmann, Peter **160**, 308, 322, 323
 Pollmann, Birgit 124, **178**, 408, 409, 410
 Pollmann, Klaus Erich **63**, 124, **176**, **177**,
178, 193, 338, 407, 408
 Politt, Christian **174**, 229, 386
 Popp, Ludwig 95
 Poschadel, Jürgen **171**, 381, 382
 Poser, Hans 9
 Possin, Hans-Joachim **77**, 124, **177**, 397
 Pothoff, M. 362
 Potratz, Lothar **73**
 Preen, Hans-Georg **184**
 Pregel, Dietrich 130, **182**, 434, 435
 Preiß, Brigitte 202
 Prell, Christian 109
 Prenner, Klaus **61**
 Preu, Lutz 99, **150**, 271
 Priebe, Hanno 98
 Pries, Helge 367
 Prinzing, Dieter 50, 125, **176**, 202, 203,
 393, 394, 395
 Proskawetz, K.-O. **164**, 344, 345
 Proksch, Peter 98, **151**, 275
 Prophete, Walter **78**
 Pusch, Uwe 108, **158**, 303

Q

Quante, Hans-Ulrich **73**, 200

R

Raabe, Carsten **80**
 Rabe, Paul 9
 Radaj, Dieter 115
 Rabsilber, Annette **180**
 Rademacher, Horst **57**, **61**, 132, **180**,
 207, 428, 449
 Rahm, Dorothea 100, 292
 Rammner, Käte 130
 Rammos, C. 417
 Ranisch, Ernst-Holger **188**, 312
 Raschper, Norbert **159**, 318
 Rass, Hans Heinrich 125, **178**, 400, 403,
 404, 409, 410, 411
 Rathke, Klaas 324
 Rau, Udo 99, **148**
 Raudkivi, Arved Jaan 9
 Rebe, Bernd **57**, **65**
 Rehbock, Fritz 84
 Rehbock, Helmut **58**, 125, **176**, 202,
 203, 392, 393, 394

Name/Seite

Rehbock, Roswitha 203
 Rehfeld, D. 203
 Rehm, Gallus 9
 Rehr, Winfried 122, 134, 378
 Reichart, Gerhard 54, 130, **184**, 194, 421,
 431, 432
 Reiche, Kai-Uwe **174**
 Reichenbach, Hans 96, 282, 283
 Reichert, Günther **74**, 112, **147**, **164**, 198,
 345, 346
 Reinefeld, Erich 94
 Reinke, Friedhelm 120, 373
 Reinke, Wilhelm **164**
 Reinsch, Dietmar 88, **145**, 248, 249
 Renemann, Horst 114, 344
 Renken, Peter **160**, 308, 322, 323
 Reppich, Karl-Heinz **61**, **66**
 Retter, Hein 51, 130, **179**, 420, 447
 Reuer, Egon 48, 94, **152**, 285, 286
 Reupke, Horst **65**
 Reusner v., Clemens **183**
 Reuter, Ernst 307, 316, 317
 Rex, Dietrich **60**, 112, **167**, 346, 347,
 390
 Richter, Armin 112, **162**, 339, 341, 351,
 382, 383
 Richter, Eckehardt **158**, 310, 311
 Richter, Egon **59**, **78**, 88, **144**, 241
 Richter, Joachim 109
 Rie, Kyong-Tschong 112, **168**, 367, 368
 Rieck, Wolfgang **174**
 Riebesehl, Bernd 272, 273
 Rieger, Walter 91
 Riemenschneider, Jörg T. **155**, 254, 299,
 300, 329
 Ries, Reinhard **73**
 Rieseler, Harald **141**, 224
 Rietkötter, Klaus-P. **169**, 370, 371, 372
 Risse, H.J. 116, **162**, 337, 338
 Ritter, Bernhard 48, **161**, 304, 331
 Ritter, Reinhold **59**, 112, **165**, **186**,
 352, 369
 Ritters, Ernst-W. **144**, 238, 277
 Rochow, Eugene G. 9
 Rodatz, Walter 106, **159**, 307, 308, 316,
 317
 Röcke, Heinz 103
 Röhrs, Werner 116, **166**
 Rölke, Peter **77**, 125, **178**, 411
 Rönnefahrt, Horst 52, 132, **179**, **180**, 423
 Rönnpagel, Dietrich **60**, **143**, 234, 235
 Röscher, Alfred **159**, 316, 317
 Rössner, Lutz 130, **180**, 424
 Röttemeyer, Gebhard **156**, 301
 Röttger, Günther **67**
 Rötting, Hartmut 127, 134, **183**, 407
 Roffael, Edmone **187**

Name/Seite

Rogowski, Fritz 96
 Rohling, Annette 108, **158**, **172**, 304, 312, 328
 Rohling, Hermann 118, 385, 386, 389
 Rohse, Eberhard 126, **176**, 361, 393, 394
 Rohse, Hartmut 116, **167**
 Rohwedder, Jens **155**, 289, 299
 Rojo, Hernan **155**, 289, 299
 Romeiß-Stracke, Felizitas 127, 304, 330, 411
 Rora, Detlef 127, 198, 395
 Rosen, Edgar R. 124
 Rosenbach, Otto **78**
 Rosenbruch, Klaus-Jürgen 91
 Rostäsy, Ferdinand 106, **157**, **158**, **188**, 193, 303, 304, 305, 311, 312, 328, 338
 Roth, Karlheinz 112, **165**, 228, 341, 350, 351
 Roth, Manfred **67**
 Roth-Artner, Susanne 127, 395, 412
 Rotzoll, Gerd **148**, 261, 263
 Roy, Klaus B. **178**, 408
 Ruckmann, Peter **140**
 Rudolf, Fritz 10
 Rückel, Rolf 9
 Rückert, Axel **164**, 335, 349
 Rüdiger, Otto 89
 Ruffer, Peter **174**
 Rügge, Jens **167**
 Rümenapf-Sievers, Rosemarie 53, 132, **183**, 439, 440
 Rüppell, Georg 94, **152**, 285
 Rüter, Reginald **75**
 Rüttschi, Karl 9
 Rütters, Peter **73**
 Ruge, Peter 107, 108, **158**, **168**, 316, 316
 Ruge, Jürgen 112, 335, 367
 Runne, Heinz **161**, 304, 305, 330, 331, 332
 Rupprecht, Helmut 49, 126, **176**, 391, 392
 Rusching, Heinrich 9
 Russow, Jörg 346
 Ruthe, Volker 99, **150**, 270, 277

S

Saake, Gunter 127, **140**, 221, 395
 Sabelberg, Uwe-Fritjof Walter 91, 252
 Saipf, Heinz **78**
 Salbert-Zahoransky, Alrun **184**, 443
 Salge, Jürgen 118, **171**, 379, 380, 383
 Salié, Adolf **57**
 Salje, Ernst 112, **168**, 341, 348, 364, 365, 368
 Salmen, Sigrid 22
 Sander, Heinrich **151**, **179**, 275, 422

Name/Seite

Sander, Karl-Heinz 52, 132, **180**
 Sander, Wolfgang **61**, 85, 86, **136**
 Sarstedt, Heike **151**, 275
 Sattler, Heinz **187**
 Sauerbeck, Dieter 96
 Sedlack, Holger **140**, 219
 von See, Michael **168**, 365
 Seebaß, Joachim 120, **169**, 376, 377
 Seegers, Dieter **160**, 325, 326
 Segler, Helmut 130
 Segler, Rosemarie **184**
 Seidel, Eberhard 90, **146**, 249
 Seiffert, Ulrich 114
 Seikowsky, Bernd **161**, 327
 Selmar, Dirk 98, **151**, 278, 280
 Semel, Heinz 130, **179**, **180**, 422, 423
 Senf, Helga **66**
 Senker, Peter **158**, 315, 316
 Serrano, Pablo **81**
 Serrano-Sanchez, Maria 128, 495, 418, 419
 Shi, Kai-Min 412
 Shipley, E. 399
 Siebertz, Regina **151**, 276
 Siebke, Hans 9
 Siedentop, Heinz 90, **144**, 241, 242
 Siefert, Winfried 107, 327
 Sieland, Bernhard 52, **61**, 132, **180**, 204, 426, 449
 Sieverding, Hubert **165**, 350
 Simon, Gerhard **60**, **61**, 89, **144**, 240, 241
 Simon, Werner 9
 Simon-Schaefer, Roland 131, **181**, 193, 276, 338, 391, 429
 Simons, Klaus 106, **161**, 306, 327
 Simontowski, Horst **73**
 Sindowski, Karl-Heinz 90
 Sinning, Hans-Rainer **168**
 Sittel, Gunter **188**
 Siuda, Wolfgang **184**
 Six, Jürgen **159**
 Sklorz, Martin **73**, 101
 Skowranek, A. 250
 Sochlachetzki, Andreas **169**
 Solty, Inge **68**
 Sonnenberg, Jutta **66**
 Sonnentag, Sabine **153**, 291, 292
 Sophocleous, P. **80**
 Sowadda, Kay **155**
 Speer, Eberhard Otto 97, 287
 Sperner, Peter 86, **136**, 210, 212
 Spichal, Meinolf **159**, 228, 254, 307, 319, 321
 Spier, Ingeborg **65**
 Spieß, Jürgen 86, **140**, 220, 222, 224
 Spöhring, Walter 133, **180**, 205, 428, 450
 Sporleder, Ilse **64**
 Spreckelmeyer, Goswin 51, 126, **178**, 406, 407, 408

Name/Seite

Springer, Roland 134
 Sprysch, Michael 104, **154**, 296
 Ssymank, Volker 100, 280
 Suthoff-Gross, Rudolf **183**, 443
 Swolinsky, Manfred **164**, 344
 Syldatk, Christoph 48. 98, **148**, 266

Sch

Schäffler, Johann 9
 Schänzer, Gunther **58**, 113, **164**, **186**,
 344, 368
 Schäperkötter, Heinrich **166**, 274, 359
 Schäperkötter, Jutta **151**
 Schärpf, Otto 89
 Schade-Didschies, Peter **180**, 421
 Schaffer, Gerhard 106, **160**, 325
 Schattmann, Achim **75**
 Scheer, Joachim **57**, **63**, 106, **157**,
 308, 313, 314
 Scheibel, Hans-Joachim **152**, 314
 Scheier, Claus-Artur 124, **176**, 391
 Schellwat, Holger **136**, 211, 369
 Schervan, Adrian **147**
 Scheuermann, Uwe **144**, 238
 Schicke, Rolf **169**, 372
 Schiebel, Hans-Martin **148**, 269, 277
 Schiedhelm, Manfred 103, **154**, 296
 Schier, Hans 113, **162**, 341, 348, 351,
 364, 368, 378,
 Schildt, Gerhard 125, 126, **178**, 198, 407
 Schillemeit, Jost 124, **176**, 198, 392,
 394
 Schindler, Bettina **184**
 Schintzel, Hellmut 128, 392
 Schlachetzki, Andreas 118, 375
 Schläke, B. 203
 Schliephake, Dietrich 96, **187**, **188**, 265,
 266
 Schlums, Henning 116, **164**, 353
 Schmalbruch, Günter **66**
 Schmalbruch, Bodo **148**
 Schmid, Martin **145**, 246, 247, 305
 Schmid, Rolf 94, 264
 Schmid, Wolfgang **171**
 Schmidt, Detlef **73**
 Schmidt, Eckhard **150**, 270, 271
 Schmidt, Helmut 126, 128, **177**, 399, 400
 Schmidt, Henning **153**, **166**, 287, 359,
 403
 Schmidt, Joachim (Akad. O.Rat) 108, **160**,
168, 324, 326
 Schmidt, Joachim, Ehrendoktor 9
 Schmidt, Sabine **60**
 Schmidt, Volker **168**, 228, 366
 Schmidt-Hohagen, Frank 235, 237

Name/Seite

Schmitt, Rainer 130, **183**, 442, 443
 Schmitz, Albert **164**, 336, 349
 Schmutzler, Reinhard 94, **147**, 267
 Schneider, Detlef 90, **144**, 239, 240
 Schneider, Frank **171**, 378, 379, 380
 Schneider, Günther **58**, 88, **144**, 239,
 240
 Schneider, Frau Jos.A. 10
 Schneider, Werner 88, **145**, 246, 247
 Schneider, Wolfgang 94
 Schnell, Rüdiger **59**, 124, **176**
 Schnell, Wolfgang 109, 317
 Schnieder, Eckehard 122
 Schnitzlein, Klaus 99, **149**
 Schnor, Bettina **136**, 212
 Schömann, Munira **153**, 289
 Schömer, Ulrike 202
 Schönberg, Klaus **65**
 Schönfelder, Helmut **63**, 118, **162**, **172**,
 385, 386, 387, 389
 Schönhoff, Theodor **159**, 305, 306, 317,
 318
 Schöninger, Mathias **146**, 250
 Schomburg, Dietmar 97, 266, 267
 Schrader, Bodo **60**, 106, **161**, 198,
 329, 332, 334
 Schrader, Gerhard 9
 Schrader, Klaus-Peter **73**
 Schraepler, Harald 91, 253
 Schreiber, Friedhelm **143**, 234
 Schriever, Eckhard **187**
 Schroeder, Horst 132, **182**, 436, 437
 Schröder, Barthel 134, 207, 450
 Schröder, Heidemarie **78**
 Schröter, Angelika **147**
 Schröter, Frank **159**, 254, 308, 320, 321
 Schroth, Peter 85, 86, **136**, 210, 212
 Schrüfer, Günther 140
 Schubert, Falko **166**
 Schubert, Rainer **184**, 367, 440
 Schuchardt, Walter **58**
 Schucht, Conrad **169**, 372
 Schuck, Helmut **159**, 387
 Schüler, Lothar 86, **140**, 217, 225
 Schueppel, Reiner 94, **151**, 274, 277
 Schüsseler, Jan **154**, 297
 Schütte, Klaus 107, 254, 321
 Schuhmacher, Beate **64**
 Schuhmacher, Bernhard **75**
 Schukat, Horst **174**
 Schultz, Helmut 103, **154**, 297
 Schulte-Körne, Ekkehard **147**
 Schultheiß, G.F. 117, 364
 Schultz, Walter 118, 375
 Schulz, Rudolf **144**, 238, 277
 Schulz, Wolfgang **59**, 94, **153**, 198,
 203, 290, 291, 293

Name/Seite

Schulze, Dietmar 116, **167**, 363
 Schulze, Herbert **188**
 Schulze, Horst **59**, 106, **159**, 305,
 306, 317, 318, 328
 Schulze, Werner 99, **150**, 202, 273
 Schumacher, Ute **150**, 270
 Schumann, Hilmar 88
 Schuster, Gottfried 103, **155**, 255, 299,
 300, 304, 321
 Schwartz, Hans-Joachim 100, 291
 Schwarz, Andreas **187**
 Schwarz, Ulrich 219
 Schwarze, Jochen 84, **141**, 226, 232, 253,
 254
 Schwedes, Jörg 113, **167**, 363, 364
 Schweiker, Ulrich 134
 Schwelke, E. 223
 Schwemer, Bernd-Arno **154**, 294
 Schwerdt, Wilhelm 104, 303
 Schwesig, Martin 313
 Schwink, Christoph **73**, 89, **143**, 234,
 235, 236, 336

St

Staben, Helmut **165**
 Stahmer, Edgar 130
 Stahs, Thomas **141**, 224
 Stank, Sabine **140**, 217, 225
 Stark, Udo 115, 116, **164**, 336, 343
 Steck, Elmar 49, **60**, **63**, 113, **162**, **165**,
186, 353
 Steffen, Kurt 94
 Stege, Manfred **171**
 Stegelmann, V. 304, 305, 330, 331, 332
 Steibl, Horst 55, 133, **185**, 441, 442
 Stein, Rudolf **165**, 348, 349
 Stein, Volker 91, 247
 Stein, Werner Alexander 115, 361
 Steinert, Joachim 108, **158**, **188**, 310
 Steinhoff, Gerd 108, **160**, 308, 323, 322,
 323
 Stejermann, Volker **161**
 Stenzel, Jürgen 124, **176**, 393, 394, 395
 Steverding, Hubert 228
 Stickforth, Jürgen 113, **165**, 305, 306,
 335, 353, 354
 Stickler, Wolfgang **77**
 Stiege, Günther 84, **141**, 194, 222
 Stielow, Reimar **58**
 Stocklossa, Andreas **59**
 Stöter, Lutz **73**, 101
 Stöver, Uwe **161**
 Stopper, Sebastian H. **64**
 Stoppok, Eberhard **188**
 Storm, Joachim **167**

Name/Seite

Strack, Dieter 94, **151**, 274, 275, 276
 Stracke, Ferdinand 103, **155**, 194, 254,
 255, 299, 300, 304, 321, 329, 412
 Strassner, Ernst 130
 Strauß, Klaus-D. 121, **169**, 373
 Strecker, Michael **187**
 Streit, Thomas **144**
 Strizic, Zdenko 103
 Struckmann, Werner **140**, 220
 Stumpfe, Michael **154**, 295
 Stühmeier, Walter 116, **168**, 365
 Stuis, Michael **187**

T

Tacke, Reinhold 96, 267
 Tägerbashi-Albers, Mahmood **150**, 270
 Taubken, Rainald **151**
 Tausch, Jürgen 130, **184**, 431, 432
 Teichfischer, Thomas **160**
 Teichmann, Wolfgang **157**, 308, 313, 314
 Teichner, Detlef **172**, 387, 389
 Teifke, Jürgen **58**, 117, **167**
 Tempelmann, Claus **143**, 235, 236
 Teschner, Dietrich 48, 99, **152**, 283, 284
 Teubner, Wolfgang 227, 308, 319
 Teutsch, Manfred 109, **158**, 310
 Thaler, Helmut 94, **149**, 269
 Thamsen, Paul-Uwe **166**
 Theuerkauf, Walter E. 134, **185**, 206, 207,
 420, 449, 450
 Theurer, Andreas **156**, 300
 Thiele, Hartmut 126, **176**, 391
 Thiele, Willi 85
 Thielecke, Klaus 100, **187**, 265
 Thienel, Karl-Christian **158**, 304, 305,
 311, 327
 Thies, Harmen 103, **156**, 302
 Thole, Volker **187**
 Tholey, Paul 94, **153**, 294
 Thomas, Fred 115, 343
 Thomas, Karl **168**, 335, 367
 Thormann, Dieter 113, **164**, **165**, 348,
 349
 Thormann, Isabelle 128, 234, 414
 Thorwest, Ingo 117, **167**, 362
 Thürnau, Wolf 104, 302
 Tiedtke, Birgit **153**, 289, 291
 Tietje, Wulf-Hermann 128, 267, 414
 Tille-Lauckner, Susanne **57**, **65**
 Tillert, Peter **141**, 223
 Timm, Helge 117, **167**
 Timme, Ulrich 134, 440
 Tirpitz, Ernst-Rainer **157**, 313
 Tönnies, Volkmar **145**
 Tönsing, Friedrich **136**, 211

Name/Seite

Toffel, Rolf 107, 328
 Tonkus, Yunus **156**, 300
 Trapp, Marianne 130, **168**
 Trapp, Thomas 117, 365
 Trog, Stefan **148**, 258
 Trommer, Gerhard **184**, 198, 202, 421
 431, 432
 Trommer, Sigurd 104, 133
 Tunkel, Hans-Peter 128, 403

U

Ueckermann, Andreas **162**, 337, 338
 Uhde, Cordula **156**, 302
 Ulrich, Klaus-Jürgen 134, 424
 Unger, Hans-Georg 120, **172**, 384, 385,
 387, 389
 Unrau, Udo 121, **172**, 384, 385, 389
 Unruh, Erwin **140**, 224
 Urbassek, Michael 90, **144**, 240
 Urlich, Wolfram 84
 Urlaub, Alfred 113, **166**, 339, 347, 357,
 358, 359, 383

V

Velenta, Hana 99, **147**
 Varchmin, Jörg-Uwe 120, **169**, 341, 348,
 364, 373, 378
 Vaslet, Daniel 128, **177**, 401, 403
 Vater, Ilse 53, 130, **182**, 435, 436
 Veskass, Paris **152**, 286, 287
 Vesper, Wilhelm 128, 395
 Vibrans, Gerwig 113
 Vieregge, Thomas 99, **151**, 274
 Vierfuß, Ulrich **160**, 308, 323, 324
 Viswanathan, Krishnamoorthy 89, **145**,
 249
 Vitzthum, Otto G. 100
 Vössing, Gebhard **68**
 Vogel, Claus 98, **148**, 258
 Vogel, Ulrike **77**, 124, **178**, 198,
 410, 411
 Vogelsang, Hans Günter 9
 Vogt-Machemer, Margot **183**, 443
 Vohrmann, Uwe **179**
 Voigt, Fritz 9
 Voigt, Thomas 307, 316, 317
 Vollmar, Roland 84, **140**, 219, 220, 369
 Vollmer, Eckard **172**
 Vollstedt, Werner 121, **169**, 374
 Vorlop, Klaus-Dieter 99, **149**
 Vorwerk, Angela **154**, 295
 Voß, Kai-Uwe **158**

Name/Seite

W

Wachendorf, Horst **77**, 89, **145**, 246,
 247
 Wachter, Hubertus 91, 252
 Wätjen, Dietmar 46, 85, 86, **140**, 220
 Wagner, Fritz 94, **148**, 266
 Wagner, Gerhard 103, **154**, 295, 297
 Wagner, Harald **65**
 Wagner, Jürgen **141**
 Wagner, Karl G. 96, 266
 Wahl, Friedrich 84, **141**, 224
 Wahlbuhl, Kerstin **151**
 Waitschat, Harald **171**, 378, 379, 380
 Wallacher, Claus **137**, 216
 Walle, Gerardo **166**, 347
 Walther, Marten **172**
 Wannagat, Ulrich 94, **147**, **244**, **248**, **256**,
 334
 Wang, Jianhua **167**, 361
 Warias, Horst-Werner **154**, 296
 Warmers, Heinrich **171**, 377
 Warnecke, Peter **158**, 304, 305, 311, 312, 328
 Wasitova, Lilly S. **81**
 Wasmund, Klaus 126, **178**, 409, 411
 Weber, Jürgen 103, **156**, 300
 Weber, Manfred 121, **174**
 Weber, Margret **156**
 Weber, Ursula 130, **182**, 343, 435
 Wegener, Konrad **165**, 354, 415
 Wegner, Heinz-Dieter 128, 218, 229, 245, 330
 Weh, Herbert 120, **171**, 339, 357, 359,
 381, 382, 383
 Wehberg, Hinnerk 103, **155**, 300
 Wehberg, Josef **171**, 381, 382
 Wehling, Dieter **158**
 Wehr, Paul 117, **168**, **168**
 Weidelt, Peter 89, **145**, 242
 Weigel, Klaus-Dieter **165**, 350
 Weigert, Ludwig **57**, **62**, 89, **144**, 241
 Weigmann, Rudolf 95
 Weikard, Rudi 90, **145**, 241
 Weil, Annette **150**
 Weimann, Günter 106, **161**, 334
 von Weingraber, Herbert 113, 340
 Weinhausen, Günter 121, **169**, 375
 Weinreich, Manfred 114
 Weiser, Florian **162**, 339, 382
 Weisner, Hubert **81**
 Weiß, Dietrich **187**
 Weiß, Hartmut 86, **137**, 214
 Weiß, Siegfried **73**, 200
 Weiss, Norbert **155**, 298, 299
 Weissermel, Klaus 95
 Weitz, A. 252
 Welding, S. Olaf **181**, 193, 203, 276,
 391, 429

Name/Seite

Wender, Ingeborg 52, **59**, 133, **180**, 198,
203, 426
Wendt, Immo 91
Wendt, Klaus 109, **161**, 248, 255, 332, 333
Wente, Holger **162**, 339, 340
Wenzel, Andreas **165**, 350
Wenzel, Jürgen Michael **57**
Wermuth, Manfred 106, **159**, 227, 228, 254,
255, 304, 307, 308, 319, 320, 321
Wesche, Jürgen **68**, **188**, 311
Wester-Ebbinghaus, Wilfried 106, **161**,
248, 255, 331, 332, 333, 334
Westesen, Kirsten **150**, 272, 273
Westphal, Christian **165**, 349
Wetenkamp, Ludwig **172**
Wettern, Jörn-Michael 48, 95, **151**, 279,
280
Wichmann, Klaus **184**, 440
Widdecke, Hartmut 98, **149**, 264
Wiebeck, Marlen 47, 99, **147**, 256, 257
Wiegand, Klaus-Dieter 109, 319
Wieland, Renate **153**
Wiemann, Hans-Joachim 9
Wiese, Jürgen 310, 311
Wiethoff, M.-L. 297
Wiewesiek, Horst **174**
Wilhelm, Herbert **78**, 85, **141**, 229,
230
Wilke, Rainer 54, 133, **183**, 198, 442,
443, 444
Winnacker, Karl 9
Winner, Christian 100
Winoto, Harianto **174**
Winsel, August 90
Winter, Rolf **78**
Winters, Vincent **180**, 424
Wippich, Christine **152**
Wirth, Klaus **174**
Wirth, Rainer 109, **159**, 227, 320
Wirths, Karl-Joachim 85, **136**, 210, 211,
212, 369
Wirtsch **57**
Wißerodt, Eberhard **165**, 348, 349
Witschital, Peter **141**, 222
Wittchen, Claudia **144**, 238, 277
Witte, Hans-H. 109, **160**, 307, 324, 325
Witte, Ludger 99, **151**, 275
Witthoff, Marie-Luise **154**
Wittmann, Bernd **75**
Wittram, Martin **73**, 200
Wocke, Hans 10
Woehlbier, Helmut **73**
Woehrmann, R. 268
Wösle, Hubert 117, **168**, 367
Wolf, Andreas **144**, 238
Wolf, Herbert 95, **148**, 258, 259, 260

Name/Seite

Wolf, Klaus 117, **164**, 342
Wolf, Michael **144**, 239
Wolf-Regett, Klaus-Peter 117, **166**, 356,
357
Wolff, Heinz-Gerd 95, **152**, 202, 226, 283,
284
Wolff, Joachim **145**, 246, 247, 305
Wolfsteller, Tilmann **149**, 261, 263, 269,
288
Wollanke, Gerd 99, **149**, 264
Wolter, Uwe **181**
Wolters, Bruno 99, **151**, 274, 275
Wolters, Otto **184**, 443
Worsch, Thomas **140**, 220
Woschko, Wanda **184**
Wrede, Klaus M. 126, **178**, 408, 409, 410,
411
Wüsteney, Herbert 9
Wulf, Michael **155**, 289
Wulff, Detlev 117, **166**, 357, 358

Y

Yuan, Hao **137**, 218
Yang, Risheng **172**

Z

Zachmann, Dieter 91, **145**, 247
Zais, Joachim **154**, 295
Zamperoni, Piero **174**
Zander, Hartmut **154**, 296
Zeggel, Wilfried 117, **167**, 363, 364
Zeidler, Hans-Christoph 120, 121, **174**,
223, 224, 388, 389
Zerbst, Hans-Joachim **71**
Zhang, Zhigang **174**
Zicke, Günter 117, 365
Ziebur, Gilbert **59**, 124, **178**, 408,
410
Ziegenmeyer, Jochen 97, 273
Ziegler, Frank **174**, 386
Zimmerli, Walther Ch. 52, 131, **181**, 193,
207, 338, 391, 428, 429, 450
Zimmermann, Gerd 51, 53, 91, **146**, 253,
437, 438
Zimmermann, Günther **64**, 131, **182**
Zimmermann, Ingfried 100, 198
Zimmermann, J. 273
Zimmermann, Uwe 85, **137**, 216
Zinner, Gewalt 95, **150**, 270
Zorell, Berthold **172**
Zünkler, Bernhard 114, 365
Zwilmeyer, Franz 131

NOTIZEN

WER IST DIE GROSSE KAPAZITÄT BEI MIKROCOMPUTERN?



**Büro
Center**

H.-Büssing-Ring 40
3300 Braunschweig
Tel. (0531) 79 10 01

 **commodore
COMPUTER**

**EINE GUTE IDEE
NACH DER ANDEREN
MADE IN BRAUNSCHWEIG**

Alpha Datenservice

Dessastraße 5
3300 Braunschweig
Tel. (0531) 69 14 30

- Textverarbeitung
- Studienarbeiten
- Diplomarbeiten
- Dissertationen

Bibliotheks-Service
Ausstellungs-Systembau
Offsetdruck

Buchbinderei
**Wolfram
Schmidt**

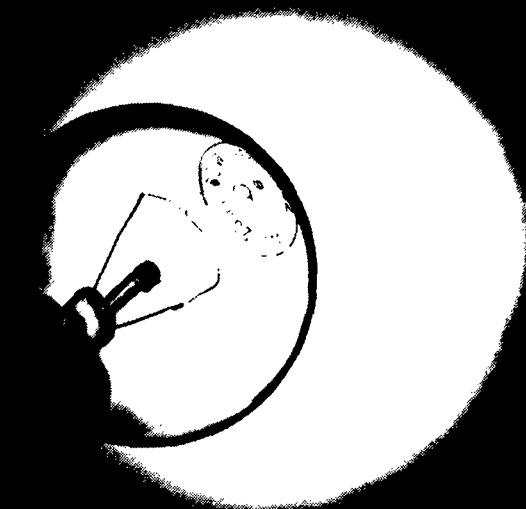
Hamburger Straße 267
3300 Braunschweig
Telefon (0531) 33 75 89

Studienarbeiten · Dissertationen · Gutachten · Mitteilungen · Vorlesungen · Veröffentlichungen
Fotokopien · Offsetdruck · Fotosatz · Reproduktionen · Bindesysteme · Zeitschriften-Einbände

Verzeichnis der
Einrichtungen

Lageplan

Strom aus niedersächsischer Braunkohle



z.B. Strom aus 1kg Braunkohle



Damit kann eine 60W-Glühbirne
für ca. 18 Stunden
Licht spenden . . .



Braunschweigische
Kohlen-Bergwerke AG
Helmstedt

Verzeichnis der Institute, Seminare und sonstiger Dienststellen

Inst. = Institut, Sm = Seminar, Z. = Zentrale Einrichtung

Die beiden ersten Ziffern der Ortskennzahl bezeichnen das Planquadrat, im Lageplan, die beiden letzten die Lage innerhalb des Planquadrates.

Name der Einrichtung	Lage	Ortskennzahl	Seite
Akademisches Auslandsamt, Sg. 33	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	66
Algebra und Zahlentheorie, Inst.	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	137
Allgemeine Elektrotechnik, Inst.	Langer Kamp 19 c	3310	171
Allgemeiner Hochschulsport, Z.	Beethovenstraße 16	2401	73
Allgemeine Mechanik und Festigkeitslehre, Inst.	Gaußstraße 14	4212	165
Allgemeine Pädagogik, Sm.	Bültenweg 74/75	3324	179
Allgemeiner Stud. Ausschuß (AStA)	Katharinenstraße 1 A	3203	69
Amt für Ausbildungsförderung	Fallersleber-Tor-Wall 10	4233	
Ämtliche Materialprüfanstalt für das Bauwesen	Beethovenstraße 52	2411	188
Analysis, Inst.	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	136
Angewandte Mathematik, Inst.	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	137
Angewandte Mechanik, Inst.	Abt-Jerusalem-Straße 7	4229	158
Anglistik und Amerikanistik, Sm.	Mühlenpfordtstraße 22-23	4103	177
Anorganische und Analytische Chemie, Inst.	Hagenring 30	4304	147
Arbeitswissenschaft, Abteilung (Inst. f. Wirtschaftswiss.)	Pockelsstraße 4	4102	142
Architekturzeichnen und Raumgestaltung, Inst.	Bültenweg 89	4302	155
Außeninstitut der TU	Geysstraße 7	3202	63
Austauschbau, Meßtechnik und, Inst.	Langer Kamp 19 B	3304	162
Bau- und Kunstgeschichte, Inst.	Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße)	4205	156
Baugestaltung, Inst.	Pockelsstraße 4	4206	154
Baukonstruktionen und Industriebau, Inst.	Schleinitzstraße (Steinbaracke) und Pockelsstraße 4	4211	154
Baukonstruktion und Holzbau, Inst.	Schleinitzstraße (Steinbaracke)	4211	159
Baustoffe, Massivbau und Brandschutz, Inst.	Beethovenstraße 52	2411	157
Bauwirtschaft und Baubetrieb, Inst.	Pockelsstraße 4 (Mühlenpfordthaus)	4102	161
Betriebssysteme und Rechnerverbund, Inst.	Bültenweg 74/75	3324	141
Bibliothek, Z.	Pockelsstraße 13	4203	71
Biochemie und Biotechnologie, Inst.	Konstantin-Uhde-Straße 8	4264	148
Biologie und Chemie und deren Didaktik, Inst.	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	184
Biozentrum	Konstantin-Uhde-Straße 8	4269	148
Botanisches Institut	Humboldtstraße 1 und Mendelssohnstraße 4	4238 2501	151 151
Braunschweigischer Hochschulbund	Schleinitzstraße 17		78

Name der Einrichtung	Lage	Ortskennzahl	Seite
Braunschweigische Wissenschaftliche Gesellschaft	Fallersleber-Tor-Wall 16		78
Brennstofftechnik, Wärme- und, Inst.	Franz-Liszt-Straße 35	3322	167
Chemie, Anorganische und Analytische, Inst.	Hagenring 30	4304	147
Chemie und Biologie und ihre Didaktik, Inst.	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	184
Chemie, Technische, Inst.	Hans-Sommer-Straße 10	3316	149
Chemie, Physikalische und Theoretische, Inst.	Hans-Sommer-Straße 10	3316	148
Chemie, Lebensmittel, Inst.	Fasanenstraße 3	5301	149
Chemie, Organische, Inst.	Hagenring 30	4304	148
Datenverarbeitungsanlagen, Inst.	Hans-Sommer-Straße 66	3401	174
Deutsch als Fremdsprache, Lektorat	Wendenring 1–4	4107	176
Deutsche Sprache und Literatur, Sm.	Mühlenpfordtstraße 22–23	4103	176
Deutsche Sprache und Literatur und deren Didaktik, Sm.	Bültenweg 74/75	3324	182
Elektrotechnik, Allgemeine, Inst.	Langer Kamp 19 c	3310	171
Elektrische Energieanlagen, Inst.	Pockelsstraße 4 (Mühlenpfordthaus)	4102	171
Elektrische Maschinen, Antriebe und Bahnen, Inst.	Hans-Sommer-Straße 66	3401	171
Elektronik, Inst.	Hans-Sommer-Straße 66	3401	169
Elektrophysik, Inst.	Hans-Sommer-Straße 66	3401	169
Elektrotechnik, Grundlagen, und elektrische Meßtechnik, Inst.	Hans-Sommer-Straße 66	3401	169
Elementares Formen, Inst.	Querum, Uhlenpatt 1	9901	156
Englische und Französische Sprache und deren Didaktik, Sm.	Bültenweg 74/75	3324	182
Entwicklungsplanung und Siedlungswesen, Inst.	Mühlenpfordtstraße 22–23	4103	155
Ev. Theologie und Religionspädagogik, Sm.	Bültenweg 74/75	3324	182
Fabrikbetriebslehre und Unternehmensforschung, Inst.	Katharinenstraße 3	4216	168
Fachbereich für Architektur	Mühlenpfordtstraße 22–23	4103	154
Fachbereich für Bauingenieur- und Vermessungswesen	Pockelsstraße 4 (Sockelgeschoß)	4204	157
Fachbereich für Chemie, Pharmazie und Biowissenschaften	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	147
Fachbereich für Elektrotechnik	Hans-Sommer-Straße 66	3401	169
Fachbereich für Erziehungswissenschaften	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	179
Fachbereich für Maschinenbau	Pockelsstraße 4	4204	162
Fachbereich für Mathematik, Informatik und Wirtschaftswissenschaften	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	136
Fachbereich für Philosophie und Sozialwissenschaften	Pockelsstraße 4	4204	176
Fachbereich für Physik und Geowissenschaften	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	143
Fahrzeugtechnik, Inst.	Hans-Sommer-Straße 4–5	3302	162
Fakultät, Naturwissenschaftliche	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	136
Fakultät für Maschinenbau und Elektrotechnik	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	162

Name der Einrichtung	Lage	Ortskennzahl	Seite
Feinwerktechnik und Regelungstechnik, Inst.	Langer Kamp 8	3317	162
Fertigungstechnik, Werkzeugmaschinen und, Inst.	Langer Kamp 19 B	3304	168
Flugführung, Inst.	Hans-Sommerstraße 66	3401	164
Flugmechanik, Inst.	Rebenring 18	3201	164
Flugzeugbau und Leichtbau, Inst.	Langer Kamp 19–19 A	3305	164
Fördertechnik, Maschinenelemente und, Inst.	Langer Kamp 19 B	3304	164
Französische Sprache und ihre Didaktik, Englische und, Sm.	Bültenweg 74/75	3324	182
Fraunhofer-Institut für Holzfoschung – – Wilhelm-Klauditz-Institut –	Bienroder Weg 54 E		187
Gebäudelehre, Inst.	Mühlenpfordtstraße 22–23	4103	154
Gemeinsame Zentrale Einrichtung Großer Wellenkanal der Uni Hannover und der TU Braunschweig	Beethovenstraße 51 a	1501	74
Genetik, Inst.	Spielmannstraße 8	4255	153
Geographie und Geschichte und deren Didaktik, Sm.	Bültenweg 74/75	3324	183
Geographie, Inst.	Langer Kamp 19 c	3310	146
Geologie und Paläonthologie, Inst.	Pockelsstraße 4 (Hochhaus)	4206	145
Geometrie, Inst.	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	137
Geophysik und Meteorologie, Inst.	Mendelssohnstraße 2/3	2415	145
Geschichte der Pharmazie und der Naturwissenschaften	Beethovenstraße 55	2414	150
Getriebelehre und Maschinendynamik, Inst.	Gaußstraße 17	4244	166
Grundbau und Bodenmechanik, Inst.	Gaußstraße 2	4254	159
Grundlagen der Elektrotechnik und elektrische Meßtechnik, Inst.	Hans-Sommer-Straße 66	3401	169
Hausverwaltung	Spielmannstraße 20	4226	67
Halbleiterphysik und Optik, Inst.	Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße)	4205	143
Historisches Seminar	Schleinitzstraße 13	4247	177
Hochfrequenztechnik, Inst.	Schleinitzstraße 21–24 (Haus der Nachrichtentechnik)	4101	172
Hochmagnetfeldanlage, Z.	Mendelssohnstraße 2/3	2415	73
Hochschulsport, Allgemeiner, Z.	Beethovenstraße 16	2401	73
Hochspannungstechnik, Inst.	Pockelsstraße 4 (Mühlenpfordthaus)	4102	171
Humanbiologie, Inst.	Gaußstraße 17	4244	152
Immatrikulations- und Prüfungsamt, Sg. 32	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	66
Informatik, Theoretische, Inst.	Gaußstraße 11	4242	140

Name der Einrichtung	Lage	Ortskennzahl	Seite
Kartographie, Photogrammetrie und, Inst.	Gaußstraße 22	4220	161
Kerntechnik, Verfahrens- und, Inst.	Langer Kamp 7	3314	167
Konstruktionslehre, Maschinen- und Feinwerkelemente, Inst.	Langer Kamp 8	3317	165
Kunstgeschichte, Bau- und, Inst.	Mühlenpfordtstraße 22–23	4103	178
Kunst und Musik und deren Didaktik, Sm.	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	183
Landmaschinen, Inst.	Langer Kamp 19 a	3305	166
Landwirtschaftliche Technologie und Zuckerindustrie, Inst.	Langer Kamp 5	3312	187
Lebensmittelchemie, Inst.	Fasanenstraße 3/ Pockelsstraße 14 (alter Chemietrakt)	5301/ 4207	149
Leichtweiß-Institut für Wasserbau, Inst.	Beethovenstraße 51 a	1501	160
Maschinendynamik, Getriebelehre und, Inst.	Gaußstraße 17	4244	166
Maschinenelemente und Fördertechnik, Inst.	Langer Kamp 19 B	3304	164
Mathematik, Angewandte, Inst.	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	137
Mathematische Physik, Inst.	Mendelssohnstraße 2–3	2415	144
Mathematische Stochastik, Inst.	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	137
Mathematik, Physik und Technik und deren Didaktik, Inst.	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	185
Mechanik, Technische, Inst.	Spielmannstraße 11	4259	165
Mechanik und Festigkeitslehre, Allgemeine, Inst.	Gaußstraße 14	4212	165
Mechanik, Angewandte, Inst.	Abt-Jerusalem-Straße 7	4229	158
Mechanische Verfahrenstechnik, Inst.	Volkmaroder Straße 4	9931	167
Mensa	Katharinenstraße 1	4217	
Meßtechnik und Austauschbau, Inst.	Langer Kamp 19 B	3304	162
Metallphysik und Nukleare Festkörperphysik, Inst.	Mendelssohnstraße 2–3	2415	143
Meteorologie, Geophysik und, Inst.	Mendelssohnstraße 2–3	2415	145
Mikrobiologie, Inst.	Konstantin-Uhde-Straße 3	4269	152
Mineralogisches, Inst.	Gaußstraße 28/29	4231/4249	145
Musik und deren Didaktik, Kunst und, Sm.	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	183
Nachrichtensysteme, Inst.	Hans-Sommer-Straße 66	3401	174
Nachrichtentechnik, Inst.	Schleinitzstraße 21–24 (Haus der Nachrichtentechnik)	4101	172
Organe der Universität			57
Organische Chemie, Inst.	Hagenring 30	4304	148
Pädagogik, Allgemeine, Sm.	Bültenweg 74/75	3324	179
Pädagogik, Sm.	Wendenring 1	4107	176
Paläontologie, Geologie und, Inst.	Pockelsstraße 4 (Hochhaus)	4206	145
Pfleiderer-Institut für Strömungsmaschinen	Langer Kamp 6	3307	166
Pharmakologie und Toxikologie, Inst.	Mendelssohnstraße 1	2423	151
Pharmazeutische Biologie, Inst.	Mendelssohnstraße 1	2423	151

Name der Einrichtung	Lage	Ortskennzahl	Seite
Pharmazeutische Chemie, Inst.	Beethovenstraße 55	2414	150
Pharmazeutische Technologie, Inst.	Mendelssohnstraße 1	2423	150
Philosophie, A, Sm.	Geysstraße 7	3202	176
Philosophie, B, Sm.	Spielmannstraße 8	4255	181
Photogrammetrie und Kartographie, Inst.	Gaußstraße 22	4220	161
Physik, Mathematische, Inst.	Mendelssohnstraße 3	2415	144
Physik, Technische, Inst.	Mendelssohnstraße 2	2415	144
Physik, Theoretische, Inst.	Mendelssohnstraße 2/3	2415	144
Physik und Technik und deren Didaktik f. Mathematik, Inst.	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	185
Physikalische und Theoretische Chemie, Inst.	Hans-Sommer-Straße 10	3316	148
Politikwissenschaft und Soziologie, Sm.	Wendenring 1	4107	187
Politische Wissenschaft und Politische Bildung, Sm.	Wendenring 1–4	4107	181
Programmiersprachen und Informationssysteme, Inst.	Gaußstraße 11/12	4242/4232	140
Psychologie, Inst.	Spielmannstraße 19	4227	153
	Spielmannstraße 12 a	4248	
Psychologie, Sm.	Bültenweg 74/75	3324	160
Psychologische Beratungsstelle	Fallersleber-Tor-Wall 10	4233	
Praktikantenamt für Architektur	Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße)	4205	64
Praktikantenamt für Maschinenbau und Elektrotechnik	Bültenweg 89	4302	64
Prüfungsämter			64
Raumflug- und Reaktortechnik, Inst.	Hans-Sommer-Straße 5	3302	167
Rechenzentrum, Z.	Hans-Sommer-Straße 65	3404	72
Regelungstechnik, Inst.	Hans-Sommer-Straße 66	3401	169
Regelungstechnik, Feinwerktechnik und, Inst.	Langer Kamp 8	3317	162
Robotik und Prozeßinformation, Inst.	Hamburger Straße 267	2101	141
Romanisches Seminar	Wendenring 1	4107	177
Schweißtechnik, Inst.	Langer Kamp 8	3317	168
Siedlungswesen, Entwicklungsplanung und, Inst.	Mühlenpfordtstraße 22–23	4103	155
Soziologie und Sozialarbeitswissenschaft, Sm.	Rebenring 53	3206	180
	Konstantin-Uhde-Straße 16	3206	
Sportwissenschaft, Inst.	Franz-Liszt-Straße 34	3420	153
Sportwissenschaft und Sportpädagogik, Sm.	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	184
Sprachlabor, Z.	Pockelsstraße 4 (Trakt Pockelsstraße)	4204	73
Städtebau, Wohnungswesen und Landesplanung, Inst.	Mühlenpfordtstraße 22–23	4103	155
Stadtbaugesellschaft, Inst.	Pockelsstraße 4 (Hochhaus)	4206	159
Stahlbau, Inst.	Beethovenstraße 51	2410	157
Statik, Inst.	Beethovenstraße 51	2410	157

Name der Einrichtung	Lage	Ortskennzahl	Seite
Straßenwesen, Inst.	Pockelsstraße 4 (Hochhaus)	4206	160
Strömungsmaschinen, Pfleiderer-Inst. f. Strömungsmechanik, Inst.	Langer Kamp 6	3307	166
Strömungsmechanik, Inst.	Bienroder Weg 3	2301	164
Studentenwerk	Katharinenstraße 1 A	3203	75
Studentische Vereinigungen			79
Studienberatung, Zentrale (ZSB)	Fallersleber-Tor-Wall 10	4233	67
Technik und deren Didaktik, Mathematik, Physik und, Inst.	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	185
Technische Mechanik, Inst.	Spielmannstraße 11	4259	165
Technische Physik, Inst.	Mendelssohnstraße 2/3	2415	144
Technischer Ausbau, Inst.	Mühlenpfordtstraße 22-23	4103	156
Theoretische Physik, Inst.	Mendelssohnstraße 2/3	2415	144
Theoretische Informatik, Inst.	Gaußstraße 11	4242	140
Thermodynamik, Inst.	Hans-Sommer-Straße 4-5	3302	167
Technische Chemie, Inst.	Hans-Sommer-Straße 10	3316	149
Technologie, Landwirtschaftliche, u. Zuckerindustrie, Inst.	Langer Kamp 5	3312	187
Technologie, Pharmazeutische, Inst.	Mendelssohnstraße 1	2423	150
Toxikologie, Pharmakologie und, Inst.	Mendelssohnstraße 1	2423	151
Tragwerksplanung, Inst.	Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße)	4205	155
Unternehmensforschung, Fabrikbetriebslehre und, Inst.	Katharinenstraße 3	4216	168
Unterrichtswissenschaft, Sm.	Büitenweg 74/75	3324	179
Verbrennungskraftmaschinen und Flugtriebwerke, Inst.	Langer Kamp 6	3307	166
Verfahrens- und Kerntechnik, Inst.	Langer Kamp 7	3314	167
Verkehr, Eisenbahnwesen und Verkehrssicherung, Inst.	Pockelsstraße 4 (Hochhaus)	4206	159
Vermessungskunde, Inst.	Pockelsstraße 4 (Hochhaus)	4206	161
Verwaltung	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	65
Wasserbau, Leichtweiß-Institut	Beethovenstraße 51 a	1501	160
Wärme- und Brennstofftechnik, Inst.	Franz-Liszt-Straße 35	3322	167
Werkstoffe, Inst.	Langer Kamp 8	3317	168
Werkzeugmaschinen und Fertigungstechnik, Inst.	Langer Kamp 19 B	3304	168
Wilhelm-Klauditz-Institut			
Fraunhofer-Institut für Holzforschung	Bienroder Weg 54 e		187
Wirtschaftswissenschaften, Inst.	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	141
Wissenschaftliches Prüfungsamt f. d. Lehramt an Gymnasien und Realschulen des Landes Niedersachsen	Auguststraße 12/13		64
Zahlstelle der TU	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	66
Zentrale Studienberatung (ZSB)	Fallersleber-Tor-Wall 10	4233	67
Zoologisches Institut	Pockelsstraße 10 a	3204	152
Zuckertechnologie	Langer Kamp 5	3312	147

Verzeichnis der Hörsäle und Seminarräume

Die beiden ersten Ziffern der Ortskennzahl bezeichnen das Planquadrat im Lageplan, die beiden letzten die Lage innerhalb des Planquadrates.

Kurz- bezeichnung	Lage	Orts- kennzahl	Raum- Nr.
Hörsäle			
AM	Pockelsstraße 15, Auditorium maximum	4202	106
Aula	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	301
B1	Humboldtstraße 1, Hörsaal Botanisches Institut	4238	001
C1	Pockelsstraße 4 (Chemietrakt), Chemiehörsaal	4207	017
C2	Pockelsstraße 4 (Trakt Okerufer), Chemiehörsaal	4208	102
C3	Pockelsstraße 4 (Trakt Okerufer), Chemiehörsaal	4208	110
H1	Pockelsstraße 4 (Hochhaus)	4206	104
H2	Pockelsstraße 4 (Hochhaus)	4206	103
H3	Pockelsstraße 4 (Hochhaus)	4206	105
H4	Pockelsstraße 4 (Hochhaus)	4206	205
HsA	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	037
HsB	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	128
HsC	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	235
M1	Pockelsstraße 4 (Mühlenpfordthaus)	4102	213
M2	Pockelsstraße 4 (Mühlenpfordthaus)	4102	334
M3	Pockelsstraße 4 (Mühlenpfordthaus)	4102	134
M4	Schleinitzstraße 21–24 (Haus der Nachrichtentechnik)	4101	401
M5	Schleinitzstraße 21–24 (Haus der Nachrichtentechnik)	4101	404
NM	Pockelsstraße 10a, Zoologisches Institut	3204	–
P2	Pockelsstraße 4 (Trakt Pockelsstraße)	4204	009
P3	Pockelsstraße 4 (Trakt Pockelsstraße)	4204	132
P4	Pockelsstraße 15, Physik-Hörsaal im Auditorium maximum	4202	007
P5	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	313
P6	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	513
P7	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	514
P8	Pockelsstraße 4 (Trakt Pockelsstraße)	4204	003
Ph1	Mendelssohnstraße 1	4223	027
Ph2	Mendelssohnstraße 1	2423	026
S1	Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße)	4205	003
S2	Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße)	4205	005
S3	Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße)	4205	006
S4	Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße)	4205	009

Kurz- bezeichnung	Lage	Orts- kennzahl	Raum- Nr.
Hörsäle			
S 5	Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße)	4204	018
S 6	Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße)	4205	215
A	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	202
A	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	203
A	Konstantin-Uhde-Straße 16	3205	210
N	Konstantin-Uhde-Straße 16	3206	6
N	Konstantin-Uhde-Straße 16	3206	7
N	Konstantin-Uhde-Straße 16	3206	112
N	Konstantin-Uhde-Straße 16	3206	113
B	Bültenweg 74/75	3324	24/25
B	Bültenweg 74/75	3324	28
B	Bültenweg 74/75	3324	29
B	Bültenweg 74/75	3324	125/126
B	Bültenweg 74/75	3324	128
B	Bültenweg 74/75	3324	129
B	Bültenweg 74/75	3324	223/224
B	Bültenweg 74/75	3324	226
B	Bültenweg 74/75	3324	227

Kurz- bezeichnung	Lage	Orts- kennzahl	Raum- Nr.
Seminarräume			
Ch-1	Hagenring 30	4304	005
Ch-2	Hagenring 30	4304	006
E 103	Langer Kamp 19 c	3310	103
E 104	Langer Kamp 19 c	3310	104
E 201	Langer Kamp 19 c	3310	201
E 202	Langer Kamp 19 c	3310	202
E 301	Langer Kamp 19 c	3310	301 B
F 1	Fasanenstraße 3	5301	206
F 316	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	316
F 617	Pockelsstraße 14 (Forum), PC-Übungsraum	4201	617
GS	Gaußstraße 12, Informatik-Terminalraum	4232	109
LK 1	Hans-Sommer-Straße 4–5, Institut für Fahrzeugtechnik	3302	203
LK 2	Hans-Sommer-Straße 4–5, Institut für Thermodynamik	3302	229
LK 3	Langer Kamp 19, Institut für Maschinenelemente und Fördertechnik	3304	313
LK 4	Langer Kamp 19 a, Institut für Landmaschinen	3305	317
LK 5	Langer Kamp 19 b, Institut für Flugzeugbau	3305	303
LK 6	Langer Kamp 6, Institut für Verbrennungskraftmaschinen	3307	202
LK 7	Langer Kamp 8	3317	039
LK 9	Hans-Sommer-Straße 10	3316	228
LK 10	Hans-Sommer-Straße 66	3401	102
LK 11	Hans-Sommer-Straße 66	3401	111
LK 12	Hans-Sommer-Straße 66	3401	110
M 6	Mühlenpfordtstraße 22–23	4103	104
M 7	Mühlenpfordtstraße 22–23	4103	204
M 8	Mühlenpfordtstraße 22–23	4103	304
M 9	Mühlenpfordtstraße 22–23	4103	404
M 10	Mühlenpfordtstraße 22–23	4103	604
M 11	Mühlenpfordtstraße 22–23	4103	803
P 9	Pockelsstraße 14 (Forum)	4201	512
PH 4	Beethovenstraße 55, Institut für Pharmazeutische Chemie	2414	301
PH 3	Mendelssohnstraße 1	2423	064
PZ-S 1	Mendelssohnstraße 2–3, Physikzentrum	2415	009
PZ-S 2	Mendelssohnstraße 2–3, Physikzentrum	2415	010
PZ-B 1	Mendelssohnstraße 2–3, Physikzentrum	2415	045

Kurz- bezeichnung	Lage	Orts- kennzahl	Raum- Nr.
Seminarräume			
R 1	Rebenring 18	3201	201
RZ	Hans-Sommer-Straße 65, Rechenzentrum, Bildschirmübungsraum	3404	002
RZ	Hans-Sommer-Straße 65, Rechenzentrum, Bildschirmübungsraum	3404	006
RZ	Pockelsstraße 4 (Trakt Pockelsstraße), Bildschirmübungsraum	4204	030
SL 1	Pockelsstraße 4 (Trakt Pockelsstraße), Sprachlabor	4204	004
SL 2	Pockelsstraße 4 (Trakt Schleinitzstraße), Sprachlabor	4205	002 u. 022
Mediothek	Pockelsstraße 4 (Trakt Pockelsstraße)	4204	117
ZI	Langer Kamp 5, Landwirtschaftliche Technologie und Zuckerindustrie	3312	108

**Die Deutsche Bundespost.
Viele Möglichkeiten
für gute Leute.**



**Angebot
zu einem Aufstieg in einem
krisenfesten, erfolgreichen
Unternehmen**

Diplom-Ingenieure und Diplom- Ingenieurinnen der Technischen Universitäten

Ihre Fachrichtung

Angesprochen sind alle Diplom-Ingenieure der Nachrichtentechnik und ähnlicher Fachrichtungen (z. B. Technische Informatik, Regelungstechnik). Natürlich sind Sie uns auch willkommen, wenn Sie bereits praktische Berufserfahrung mitbringen.

Ihre Chance

Als größter Arbeitgeber der Bundesrepublik ist die Deutsche Bundespost heute in eine Größenordnung hineingewachsen, die nur noch in den Dimensionen bedeutender internationaler Wirtschaftsunternehmen zu messen ist. Dimensionen, die hohe Anforderungen an das Management und das technische Niveau stellen. Diplom-Ingenieure der genannten Fachrichtungen, die als Beamte bzw. Beamtinnen in die Laufbahn des höheren fernmeldetechnischen Dienstes eintreten, eröffnen sich nach einem Vorbereitungsdienst hier interessante Perspektiven. Denn als Führungskräfte stellen sie die Weichen bei der Verwirklichung der Unternehmensziele: als Abteilungsleiter bei einem

Fernmeldeamt etwa. Oder als Referatsleiter bei einer Oberpostdirektion und später vielleicht als Leiter eines großen Fernmeldeamtes. Aufgrund der Fülle von verantwortungsvollen Aufgaben in den vielseitigen Bereichen des Fernmeldewesens sind die Einsatz- und Aufstiegsmöglichkeiten breit gesteckt.

Ihre Bewerbung

Falls Sie noch ein bißchen mehr wissen möchten über die Einstellungsbedingungen, die Möglichkeiten der fachlichen Weiterbildung usw:

Rufen Sie einfach Herrn Lippe bei der Oberpostdirektion an, Tel.: (0531) 4 72-23 21

Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen schicken Sie bitte an die Oberpostdirektion Referat 35 B, Postfach 90 00, 3000 Hannover 1.

Letraset
Letraset
Letraset
Letraset

Anreibe-
Schriften
Raster und
Bänder

OHP-
Produkte
Schriften
und Folien

Architektur-
Mathematik-
und Chemie-
Symbole

Technic-
Electronic-
Anreibe-
System

...und das
Letraset
Service
Depot!

Zeichen-
platten
Reißzeuge
Schablonen

Spritzpisto-
Kompresso-
Farben
Zubehör

Zeichen-
maschinen
Leucht-
tische

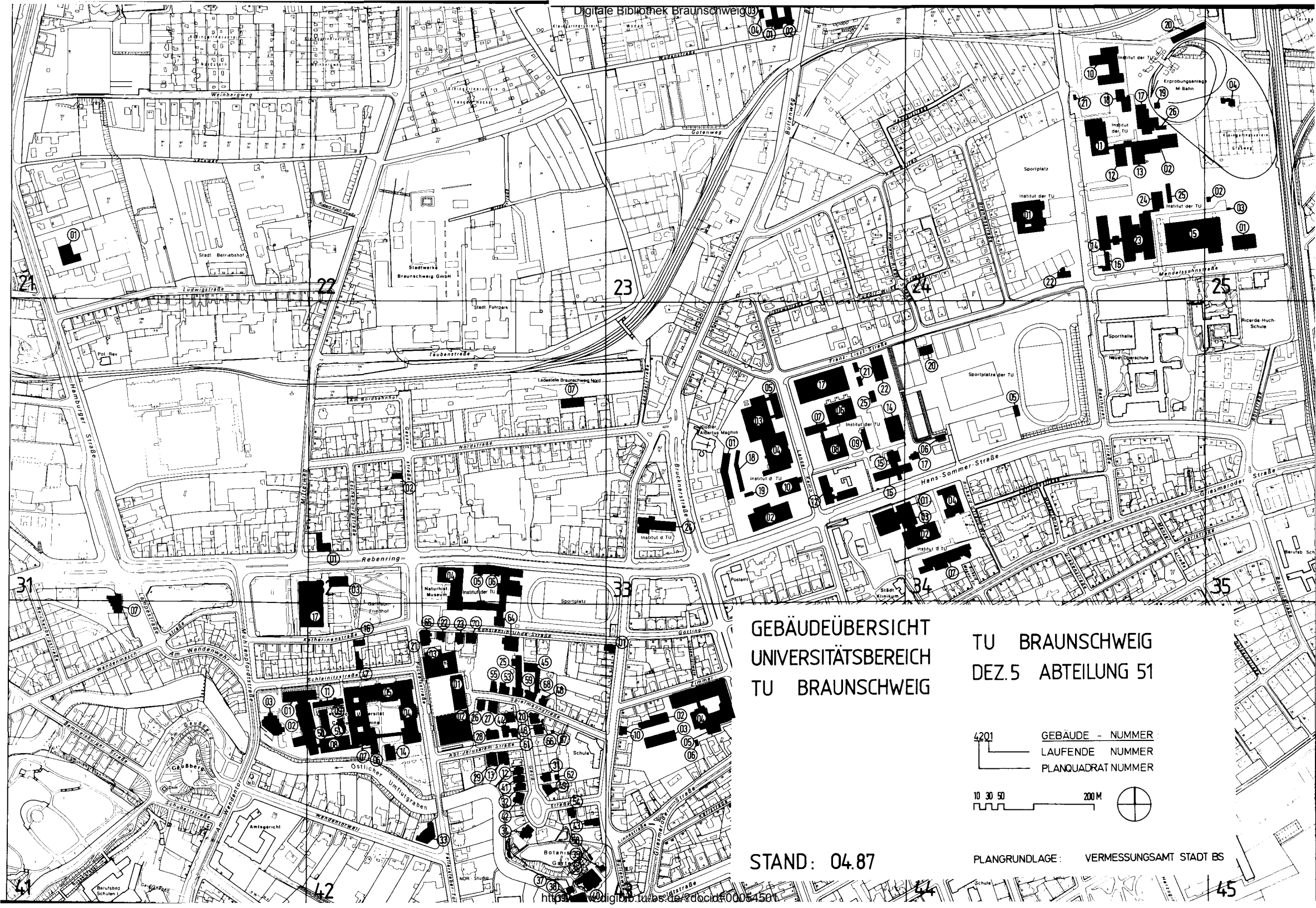
Zeichen-
tische und
Zeichen-
schränke

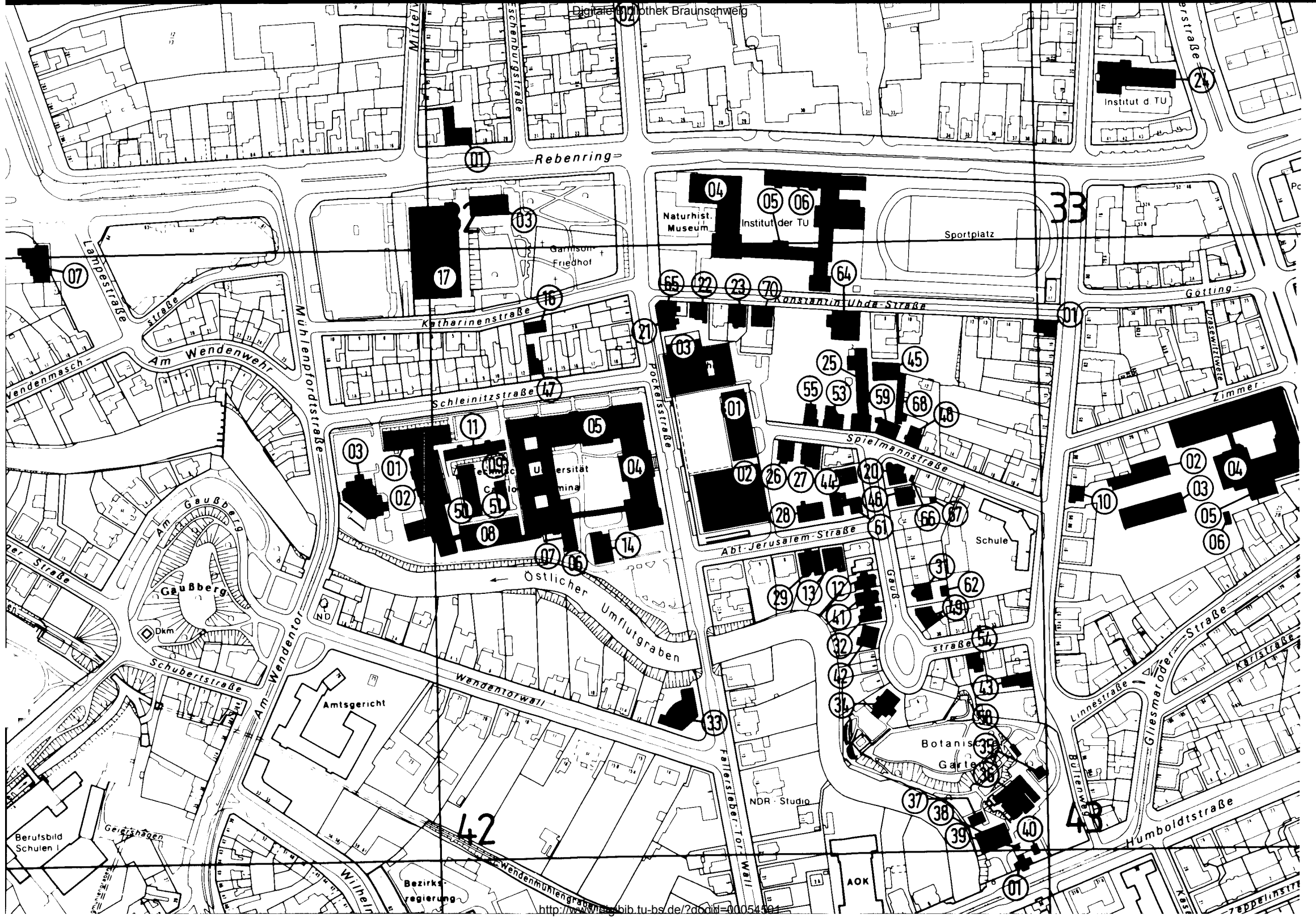
**GÜNTHER
&
FAHRIG**

Graphischer Bedarf • Künstlerbedarf
Zeichenbedarf

Letraset-Haupthändler

Bohlweg 11 • 3300 Braunschweig
Telefon 05 31 / 40 01 44





Dräger

Ihr Know-how könnte Menschenleben retten.

Wir sind ein Unternehmen mit über 7.000 Mitarbeitern. Wir entwickeln, produzieren und vertreiben weltweit Produkte, die das menschliche Atmen unter extremen Situationen ermöglichen: im Weltraum, unter Tage und unter Wasser, in Feuer, Rauch und bei medizinischen Eingriffen. 50% unserer Produkte sind jünger als fünf Jahre. Innerhalb der letzten acht Jahre konnten wir unseren Umsatz verdoppeln, und wir wachsen weiter. Für engagierte Mitarbeiter ergeben sich daher gute Entwicklungsmöglichkeiten.

**Dräger.
Technik für
das Leben.**

Nutzen Sie Ihr Können.

Zur Entwicklung neuer Produkte und Technologien wenden wir jährlich rund 8% unseres Umsatzes auf. Das schafft qualifizierte Arbeitsplätze und gute berufliche Entwicklungsmöglichkeiten.

Für den weiteren Ausbau der Bereiche Forschung, Entwicklung, Konstruktion, Fertigung, Marketing, Materialwirtschaft, Organisation und Vertrieb suchen wir junge, qualifizierte Hochschulabsolventen/innen.

Haben Sie ein Studium in den Fachrichtungen Physik, Maschinenbau, Elektrotechnik (Schwerpunkt Nachrichtentechnik), Chemie, Wirtschaftsingenieur oder Informatik abgeschlossen? Wollen Sie Ihr Fachwissen und Ihre ersten Berufserfahrungen gezielt ergänzen und vertiefen? Haben Sie den Ehrgeiz, durch anspruchsvolle Aufgaben beruflich mehr zu erreichen? Bevorzugen Sie Projekte, die Ihr ganzes Engagement fordern? Sind Sie initiativ und aufgeschlossen für Teamarbeit?

Ihre Perspektive bei Dräger.

Wir bieten Ihnen ein breites Spektrum an Aufgaben mit interessanten Zukunftsperspektiven.

Durch ein systematisches, individuell entwickeltes Einführungsprogramm bereiten wir Sie sorgfältig auf Ihre neuen Aufgaben bei Dräger vor. Ein breitgefächertes Fortbildungsprogramm sichert Ihre Qualifikation auch für zukünftige Aufgaben.

Über die leistungsgerechte Vergütung und unsere umfassenden Sozialleistungen (z. B. Kapitalbeteiligung der Mitarbeiter, Altersversorgung) sollten wir uns in einem persönlichen Gespräch unterhalten.

Kommen Sie zu Dräger.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen. Für weiterführende Fragen steht Ihnen gern Herr Vorreiter (Telefon-Durchwahl 04 51/882 28 86) zur Verfügung. Drägerwerk Aktiengesellschaft, Moislinger Allee 53-55, 2400 Lübeck 1.